

Oaxaca

JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO



CGEMSySCyT
Coordinación General de Educación
Media Superior y Superior,
Ciencia y Tecnología

COEPES
Comisión Estatal para la Planeación
de la Educación Superior

CATÁLOGO DE LA OFERTA DE POSGRADO EN EL ESTADO DE OAXACA 2018-2019



POSGRADO
Oaxaca

CATÁLOGO DE LA OFERTA DE POSGRADO EN EL ESTADO DE OAXACA 2018-2019

Lic. Manuel Francisco Márquez Méndez

Coordinador General de Educación Media Superior y Superior, Ciencia y Tecnología.

Lic. Marcial Efrén Ocampo Ojeda

Director de Educación Superior de la Coordinación General de Educación Media Superior y Superior, Ciencia y Tecnología.

Encargado de la Secretaría Técnica de la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior en el Estado de Oaxaca.

Lic. Irving Adán González Guzmán

Director de Planeación y Evaluación de la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior en el Estado de Oaxaca.

Coordinación Editorial:

Mtra. Matilde Güendulain Ramírez

Diseño Editorial: L.D.G. Gloria López Jiménez

La información fue proporcionada por las instituciones de educación superior

Sexta Edición. Junio 2018.

© Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior en el Estado de Oaxaca

PRESENTACIÓN.....	4
DIRECTORIO DE INSTITUCIONES	5
ÍNDICE DE PROGRAMAS DE ESTUDIO POR ÁREA DE CONOCIMIENTO Y DISCIPLINA.....	8
MODELO INSTITUCIONAL Y PROGRAMA DE ESTUDIO.....	14
PLANES EDUCATIVOS EN EL ESTADO DE OAXACA QUE FORMAN PARTE DEL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD (PNPC).....	493
JUNTA DIRECTIVA.....	495
PLENO DE RECTORES Y DIRECTORES DE LA COMISIÓN ESTATAL PARA LA PLANEACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR EN EL ESTADO DE OAXACA.....	496

PRESENTACIÓN

La formación de los profesionistas a lo largo de su vida requiere de una actualización permanente, adquirir nuevos conocimientos para aplicarlos en la transformación de su entorno para beneficio de la sociedad, es la premisa que debe orientarlos en la búsqueda de opciones de profesionalización y actualización en los niveles de especialidad, maestría y doctorado.

Con el propósito de informar a los aspirantes a cursar estudios de posgrado, la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior en el Estado de Oaxaca y la Coordinación General de Educación Media Superior y Superior, Ciencia y Tecnología conjuntamente con las instituciones de educación superior se han preocupado por integrar el Catálogo de la Oferta de Posgrado en el estado, con información actualizada de las diversas opciones en el nivel de post licenciatura.

Los interesados encontrarán en el Catálogo de la Oferta de Posgrado 2018-2019 los diversos programas educativos para la formación profesional de los oaxaqueños, precisando las características de los posgrados, los periodos, trámites y requisitos para la admisión que deberán ser cumplidos por los aspirantes a cursar un posgrado.

El catálogo consta de cuatro apartados: iniciando con la relación de las instituciones de educación superior públicas y privadas; en el siguiente se especifican los programas de posgrado, ordenados de acuerdo a las seis áreas de conocimiento: Ciencias Agropecuarias, Ciencias de la Salud, Ciencias Naturales y Exactas, Ciencias Sociales y Administrativas, Educación y Humanidades e Ingeniería y Tecnología; agrupadas por disciplina e institución educativa en que se ofrecen.

En el tercer apartado se presenta el modelo académico de cada institución, describiendo su visión y misión, así como el régimen legal, subsistema al que pertenecen, su naturaleza jurídica, modalidad, infraestructura física disponible y los apoyos de becas que se ofrecen a los alumnos.

Finalmente, encontrarán el concentrado de los posgrados que se ofrecen en Oaxaca, reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT). El Catálogo de la Oferta de Posgrado 2018–2019 se podrá consultar o descargar en versión digital en la página electrónica: www.coepes.oaxaca.gob.mx.

Es así como durante ocho años se ha editado el Catálogo de la Oferta de Posgrado, como un medio para coadyuvar a divulgar y promover la oferta que en posgrado tiene nuestro estado, y contribuir en la formación de profesionistas que mediante la profesionalización y la investigación enfrenten los retos del desarrollo.

**Secretaría Técnica de la Comisión Estatal para la
Planeación de la Educación Superior en Oaxaca.**

DIRECTORIO DE INSTITUCIONES		PÁG.
CAFHAC Privada	CENTRO DE ATENCIÓN Y FORMACIÓN HUMANISTA A.C.	14
CDHPG Privada	CENTRO DE DESARROLLO HUMANO Y PSICOTERAPIA GESTALT S.C.	19
CESID Privada	CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO HUMANO Y PROFESIONAL	24
CIESAS Pública	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SUPERIORES EN ANTROPOLOGÍA SOCIAL UNIDAD PACÍFICO SUR	28
CIIDIR - IPN Pública	CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL	34
CICSH Privada	CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN EN SALUD HOLÍSTICA	46
CESEEO Privada	COLEGIO DE ESTUDIOS SUPERIORES Y ESPECIALIDADES DEL ESTADO DE OAXACA	50
CLAP Privada	COLEGIO LATINOAMERICANO DE ATENCIÓN PSICOPEDAGÓGICA	53
CLEU Privada	COLEGIO LIBRE DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS DE OAXACA	57
ESNS Privada	ESCUELA SUPERIOR NIDO SOCRATES	66
IACA Privada	INSTITUTO ANTONIO CASO ANDRADE	73
IBDC Privada	INSTITUTO BERNAL DÍAZ DEL CASTILLO	77
IESO Privada	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE OAXACA	83
IESIT Privada	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DEL ISTMO DE TEHUANTEPEC	93
IESDHUM Privada	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES EN DESARROLLO HUMANO	98
IEU Privada	INSTITUTO DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS	103
IISH Privada	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOCIALES Y HUMANAS	114
IECP Privada	INSTITUTO EDUCATIVO DE LA CUENCA DEL PAPALOAPAN	119
ICED Privada	INSTITUTO EN COMPUTACIÓN Y ELECTRÓNICA DEHESA	128
IMEH -Campus Huatulco Privada	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE ESPECIALIZACIÓN	132
IME -Campus Oaxaca Privada	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE ESPECIALIZACIÓN	140

		PÁG.
ITC Privada	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA CONSTRUCCIÓN	151
ITO Pública	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE OAXACA	155
ITTUX Pública	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TUXTEPEC	170
ITVO Pública	INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL VALLE DE OAXACA	178
IUO Privada	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE OAXACA	187
UAOUS Privada	UNIDAD ACADÉMICA OAXACA DE LA UNIVERSIDAD SANTANDER	193
UAO Privada	UNIVERSIDAD ANÁHUAC DE OAXACA	200
UABJO Pública	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA BENITO JUÁREZ DE OAXACA	212
UNSIJ Pública	UNIVERSIDAD DE LA SIERRA JUÁREZ	254
UN SIS Pública	UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR	259
UNISTMO Pública	UNIVERSIDAD DEL ISTMO	275
UMAR Pública	UNIVERSIDAD DEL MAR	287
UNPA Pública	UNIVERSIDAD DEL PAPALOAPAN	321
UNIH Privada	UNIVERSIDAD HISPANO	333
UNID -Juchitán Privada	UNIVERSIDAD INTERAMÉRICANA PARA EL DESARROLLO - JUCHITÁN	347
UNID -Tuxtepec Privada	UNIVERSIDAD INTERAMÉRICANA PARA EL DESARROLLO - TUXTEPEC	353
UNIP Privada	UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DEL PACÍFICO	356
UNIVAS Privada	UNIVERSIDAD JOSÉ VASCONCELOS DE OAXACA	360
ULSA Oaxaca Privada	UNIVERSIDAD LA SALLE OAXACA	365
UMAD -Campus Papaloapan Privada	UNIVERSIDAD MADERO CAMPUS PAPALOAPAN	408
UMESO Privada	UNIVERSIDAD MESOAMERICANA	413

UMMA -Campus Oaxaca Privada	UNIVERSIDAD MUNDO MAYA	419
UNM Privada	UNIVERSIDAD NACIONALISTA MÉXICO	424
UPN-201 Pública	UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL 201-OAXACA	430
URSE Privada	UNIVERSIDAD REGIONAL DEL SURESTE	435
UTM Pública	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA	452

CIENCIAS AGROPECUARIAS**Agronomía**

Maestría en Ciencias en Productividad de Agroecosistemas	ITVO	180
----------------------------------------------------------	------	-----

Ciencias Forestales

Maestría en Ciencias en Conservación de los Recursos Forestales	UNSIJ	256
-----------------------------------------------------------------	-------	-----

Veterinaria y Zootecnia

Doctorado en Producción y Sanidad Animal	UMAR	292
------------------------------------------	------	-----

Maestría en Producción Animal	UABJO	252
-------------------------------	-------	-----

Maestría en Producción y Sanidad Animal	UMAR	291
-----------------------------------------	------	-----

CIENCIAS DE LA SALUD**Ciencias Biomédicas**

Doctorado en Ciencias Médicas y Biológicas	UABJO	240
--------------------------------------------	-------	-----

Enfermería y Obstetricia

Especialidad en Enfermería en Urgencias	UABJO	233
-----------------------------------------	-------	-----

Medicina

Doctorado en Ciencias Médicas y Biológicas	UABJO	240
--------------------------------------------	-------	-----

Especialidad en Homeopatía	IESO	89
----------------------------	------	----

Maestría en Ciencias Médicas	UABJO	241
------------------------------	-------	-----

Maestría en Ciencias Médicas y Biológicas	UABJO	241
-------------------------------------------	-------	-----

Odontología

Doctorado en Ciencias Odontológicas y de la Salud	UABJO	250
---------------------------------------------------	-------	-----

Especialidad en Ortodoncia	UABJO	248
----------------------------	-------	-----

Maestría en Ciencias Odontológicas, con Acentuación en: Endodoncia y Odontopediatría	UABJO	249
--------------------------------------------------------------------------------------	-------	-----

Maestría en Endodoncia	UABJO	246
------------------------	-------	-----

Maestría en Odontopediatría	UABJO	246
-----------------------------	-------	-----

Maestría en Ortodoncia	UABJO	246
------------------------	-------	-----

Maestría en Periodoncia	UABJO	246
-------------------------	-------	-----

Maestría en Rehabilitación Bucal	UABJO	246
----------------------------------	-------	-----

Psicología

Especialidad en Orientación y Desarrollo Humano	CAFHAC	16
-------------------------------------------------	--------	----

Especialidad en Psicoterapia Gestalt	CDHPG	21
--------------------------------------	-------	----

Maestría en Psicología Aplicada	IESO	85
---------------------------------	------	----

Maestría en Psicología Clínica, Legal y Forense	UABJO	243
-------------------------------------------------	-------	-----

Maestría en Psicología Educativa	URSE	448
----------------------------------	------	-----

Maestría en Psicopedagogía	UNIH	343
----------------------------	------	-----

Maestría en Psicoterapia Ericksoniana	CAFHAC	17
---------------------------------------	--------	----

Maestría en Psicoterapia Gestalt	CDHPG	22
----------------------------------	-------	----

Maestría en Terapia Familiar	URSE	450
------------------------------	------	-----

Química de la Salud

Doctorado en Ciencias Químico Biológicas	UABJO	222
------------------------------------------	-------	-----

Maestría en Ciencias Químico Biológicas	UABJO	223
-----------------------------------------	-------	-----

Salud Pública

Maestría en Biomedicina Experimental	UABJO	245
--------------------------------------	-------	-----

Maestría en Ciencias Forenses Biomédicas	UABJO	242
------------------------------------------	-------	-----

Maestría en Salud Pública	UABJO	244
---------------------------	-------	-----

Maestría en Salud Pública	UNSIJ	263
---------------------------	-------	-----

Maestría en Salud Pública y Gerencia de los Servicios de Salud	URSE	449
----------------------------------------------------------------	------	-----

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**Biología**

Maestría en Ciencias Genómicas	UMAR	289
--------------------------------	------	-----

Ecología

Doctorado en Ciencias Ambientales	UMAR	296
Doctorado en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales	CIIDIR	38
Doctorado en Ecología Marina	UMAR	295
Maestría en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales	CIIDIR	36
Maestría en Ciencias: Ecología Marina	UMAR	293
Maestría en Ciencias: Manejo de la Fauna Silvestre	UMAR	290

Ingeniería Física

Maestría en Ciencias de Materiales	UTM	456
------------------------------------	-----	-----

Matemática

Doctorado en Modelación Matemática	UTM	467
Maestría en Ciencias de las Matemáticas	ESNS	69
Maestría en Modelación Matemática	UTM	464

Química

Doctorado en Ciencias Químicas	UNPA	327
Maestría en Ciencias Químicas	UNPA	324

CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS**Administración**

Doctorado en Administración	IME	145
Doctorado en Administración	UAO	209
Doctorado en Ciencias Administrativas y de lo Fiscal	IECP	124
Maestría en Administración	IESIT	93
Maestría en Administración	IEU	106
Maestría en Administración	ITO	161
Maestría en Administración	UABJO	224
Maestría en Administración	UNM	426
Maestría en Administración	URSE	439
Maestría en Administración con Especialidad en Control de Calidad	IESO	87
Maestría en Administración con Especialidad en Mercadotecnia	IESO	88
Maestría en Administración de la Construcción	ITC	153
Maestría en Administración de Negocios	ULSAO	379
Maestría en Administración de Negocios	UNID- JUCHITÁN	349
Maestría en Administración de Negocios	UTM	454
Maestría en Administración Educativa	UNH	341
Maestría en Administración Pública	UAO	205
Maestría en Administración y Dirección de Negocios	UMAD Campus Papaloapan	410
Maestría en Administración y Gestión del Cuidado de Enfermería	UABJO	232
Maestría en Alta Dirección de Empresas M.B.A.	UAO	202
Maestría en Alta Dirección de Negocios	UMMA, Campus Oaxaca	422
Maestría en Dirección de Organizaciones	IME	144
Maestría en Dirección de Proyectos Productivos	UNIVAS	364
Maestría en Dirección Estratégica de Empresas de Servicios	IESDHUM	100
Maestría en Dirección Estratégica del Capital Humano	UAO	207
Maestría en Ingeniería Administrativa	IEU	107

Maestría en Organización del Deporte y la Recreación	UNH	342
Antropología y Arqueología		
Maestría en Antropología Social	CIESAS	30
Maestría para la Atención a la Diversidad Cultural	IME	142
Banca y Finanzas		
Maestría en Finanzas	IEU	105
Maestría en Impuestos	IEU	110
Ciencias de la Comunicación		
Especialidad en Comunicación Social y Política	ULSAO	367
Maestría en Comunicación	UMESO	416
Maestría en Comunicación Política y Organizacional	UNIVAS	363
Maestría en Comunicación Social y Política	ULSAO	369
Ciencias Políticas y Administración Pública		
Doctorado en Gobierno Electrónico	UNSI	264
Maestría en Gobierno Electrónico	UNSI	262
Maestría en Gobierno y Políticas Públicas Regionales	UNIVAS	362
Ciencias Sociales		
Maestría en Gestión Cultural	UABJO	251
Maestría en Sociología	UABJO	238
Maestría en Profesionalizante Acción Social en Contextos Globales	UABJO	239
Contaduría		
Doctorado en Ciencias Empresariales y Administración Pública	UABJO	227
Especialidad en Impuestos	UNH	338
Especialidad en Régimen Impositivo	URSE	438
Maestría en Ciencias Empresariales y Administración Pública	UABJO	226
Maestría en Fiscal	UABJO	225
Maestría en Fiscal	ULSA	389
Criminología		
Especialidad en Criminalística de Campo	CLEU	61
Especialidad en Criminología y Seguridad Pública	CLEU	64
Especialidad en Grafoscopia, Dactiloscopia y Documentoscopia (Cuatrimestral)	CLEU	63
Especialidad en Grafoscopia, Dactiloscopia y Documentoscopia (Semestral)	CLEU	62
Maestría en Criminalística	CLEU	60
Maestría en Criminalística y Técnicas Periciales	URSE	443
Maestría en Criminología	CLEU	59
Derecho		
Doctorado en Derecho	UABJO	231
Doctorado en Derecho	URSE	451
Especialidad en Derecho Civil y Mercantil	IBDC	79
Especialidad en Juicios Orales	UNH	339
Maestría en Derecho	IBDC	80
Maestría en Derecho Constitucional	UABJO	228
Maestría en Derecho Constitucional	URSE	444
Maestría en Derecho Constitucional y Administrativo	ULSAO	387
Maestría en Derecho Constitucional y Amparo	UNM	427

Maestría en Derecho de la Energía	UNISTMO	279
Maestría en Derecho Fiscal	URSE	446
Maestría en Derecho Internacional Penal	UMAR	298
Maestría en Derecho Penal	IECP	121
Maestría en Derecho Privado (Civil y Mercantil)	UABJO	230
Maestría en Derecho Procesal Penal y Juicios Orales	URSE	447
Maestría en Derecho y Ciencias Penales	IEU	111
Maestría en Derechos Humanos, Democracia y Justicia Constitucional	UABJO	229
Maestría en Sistema Penal Acusatorio Adversarial	UABJO	253
Maestría y Especialidad en Derecho Fiscal y Administración Tributaria	UAO	206
Desarrollo Rural		
Maestría en Planeación Estratégica Municipal	UNSYS	261
Economía y Desarrollo		
Doctorado en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico	ITO	157
Maestría en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico	ITO	158
Maestría en Gestión de Proyectos para el Desarrollo Solidario	CIIDIR - IPN	37
Mercadotecnia		
Maestría en Mercadotecnia	IEU	109
Maestría en Mercadotecnia	UMAD Campus Papaloapan	412
Maestría en Mercadotecnia Integral	UAO	203
Maestría en Mercadotecnia Turística	ULSAO	371
Maestría en Mercadotecnia Turística	UMAR	299
Relaciones Internacionales		
Maestría en Relaciones Internacionales: Medio Ambiente	UMAR	297
Turismo		
Especialidad en Gastronomía Oaxaqueña	IUO	189
EDUCACIÓN Y HUMANIDADES		
Educación y Docencia		
Doctorado en Ciencias de la Educación	IECP	123
Doctorado en Ciencias de la Educación	UABJO	221
Doctorado en Ciencias de la Educación	UAOUS	195
Doctorado en Ciencias de la Investigación	ESNS	70
Doctorado en Educación	IMEH	136
Doctorado en Educación	UNH	344
Doctorado en Educación	IME	146
Doctorado en Investigaciones Educativas	IISH	117
Especialidad de Alteraciones del Aprendizaje	UNH	335
Especialidad en Docencia	UNH	337
Especialidad en Educación Integral para el Bienestar	CICSH	48
Especialidad en Orientación Psicopedagógica	URSE	437
Especialidad en Planeación Educativa	UNH	340
Maestría en Gestión Educativa	ULSAO	375
Maestría en Capacitación y Docencia	IBDC	81
Maestría en Ciencias de la Educación	ESNS	68
Maestría en Ciencias de la Educación	IACA	74
Maestría en Ciencias de la Educación	IEU	108
Maestría en Ciencias de la Educación	UNIP	358

Maestría en Ciencias Educativas con Enfoque Universitario	URSE	441
Maestría en Desarrollo Educativo	CESID	26
Maestría en Docencia	UNM	428
Maestría en Docencia (Modalidad a Distancia)	ITO	160
Maestría en Educación	IESIT	94
Maestría en Educación	UAO	208
Maestría en Educación	UMAD Campus Papaloapan	411
Maestría en Educación	UNID - JUCHITÁN	350
Maestría en Educación	UNID - TUXTEPEC	355
Maestría en Educación Área Docencia	IMEH	134
Maestría en Educación Básica	IME	143
Maestría en Educación Básica	UPN-201 OAXACA	432
Maestría en Educación Comunal	UABJO	220
Maestría en Educación en el Área de Docencia e Investigación	CESEEO	52
Maestría en Educación en el Área de Docencia e Investigación	UAOUS	198
Maestría en Educación Física y Deportes	IESIT	95
Maestría en Educación Infantil en el Área de Competencias Didácticas	UAOUS	196
Maestría en Educación para el Desarrollo Humano Integral	IESDHUM	101
Maestría en Educación para la Cultura Física	UAOUS	197
Maestría en Educación para la Diversidad	IMEH	135
Maestría en Educación Superior	UMESO	415
Maestría en Educación y Docencia	ULSAO	373
Maestría en Educación. Campos: Formación Docente, Planeación y Administración de la Educación, Orientación Educativa	UABJO	219
Maestría en Facilitación para el Desarrollo Humano	ULSAO	385
Maestría en Gestión Educativa	ULSAO	375
Maestría en Investigación Educativa	ULSAO	377
Maestría en Pedagogía	CLAP	55
Maestría en Pedagogía	UMMA, Campus Oaxaca	421
Maestría en Pedagogía de las Ciencias Sociales	IISH	116
Maestría en Psicopedagogía	UNH	343
Maestría en Educación Crítica de Lenguas	UABJO	234
Letras		
Doctorado en Estudios Críticos del Lenguaje	UABJO	236
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA		
Arquitectura		
Maestría en Arquitectura Área de Restauración	UABJO	217
Maestría en Arquitectura: Restauración del Patrimonio Construido	URSE	440
Maestría en Ciencias de la Construcción, con Acentuación en Intervención Sustentable del Hábitat	UABJO	218
Maestría en Diseño Arquitectónico Sustentable	ULSAO	385
Maestría en Valuación Inmobiliaria, Industrial y de Bienes Nacionales	ITC	154
Biotecnología		
Doctorado en Biotecnología	UNPA	326
Maestría en Biotecnología	UNPA	323
Computación y Sistemas		
Doctorado en Tecnologías de Cómputo Aplicado	UTM	465
Especialidad en Desarrollo Web	UNH	336
Maestría en Comercio Electrónico	URSE	442

Maestría en Computación con Especialidad en Sistemas Distribuidos (Virtual)	UTM	457
Maestría en Informática	ICED	130
Maestría en Medios Interactivos	UTM	461
Maestría en Tecnologías de Cómputo Aplicado	UTM	469
Maestría en Tecnologías de Información	ULSAO	381
Diseño		
Maestría en Diseño de Modas	UTM	458
Maestría en Diseño de Muebles	UTM	459
Maestría en Proceso Creativos del Diseño Gráfico	UMESO	417
Ingeniería Ambiental		
Maestría en Ciencias Ambientales	UMAR	294
Ingeniería Civil		
Maestría en Construcción	ITO	162
Ingeniería Eléctrica y Electrónica		
Doctorado en Electrónica, Opción: Sistemas Inteligentes Aplicados	UTM	466
Maestría en Electrónica, Opción: Sistemas Inteligentes Aplicados	UTM	460
Ingeniería en Control, Instrumentación y Procesos		
Maestría en Optimización y Control de Sistemas	UNPA	325
Ingeniería Energética		
Maestría en Ciencias en Energía Eólica	UNISTMO	277
Maestría en Ciencias en Energía Solar	UNISTMO	278
Ingeniería Industrial		
Maestría en Tecnología Avanzada de Manufactura	UTM	464
Ingeniería Mecánica y Eléctrica		
Doctorado en Robótica	UTM	468
Maestría en Robótica	UTM	463
Tecnología de los Alimentos		
Maestría en Ciencias en Alimentos	ITTUX	172
Maestría en Ciencias: Productos Naturales y Alimentos	UTM	455
Urbanismo		
Doctorado en Ordenamiento Territorial y Dimensiones Científicas de la Protección del Patrimonio	UABJO	216
Maestría en Urbanismo	UABJO	215



Centro de Atención y Formación Humanista A.C.
"desde 1996 creando espacios de crecimiento personal"

CENTRO DE ATENCIÓN Y FORMACIÓN HUMANISTA A.C.

Nombre del Rector / Director: Mtro. Alfredo Baldemar Zetina Moguel

Responsable de Posgrado: Mtro. Alfredo Baldemar Zetina Moguel

Dirección: Calzada Héroes de Chapultepec No. 321, Barrio de Xochimilco, C.P. 68040, Oaxaca de Juárez, Oax. Tel. 01 (951) 513 3118 / 515 8248

Página web institucional: www.cafhac.com

Correo electrónico: gestalhumanist@yahoo.com.mx

Página web posgrado: www.cafhac.com

Correo electrónico: gestalhumanist@yahoo.com.mx

CAFHAC

MISIÓN

Somos un grupo multidisciplinario de especialistas vinculados con organismos y profesionales líderes en desarrollo humano. Promovemos y catalizamos el desarrollo del potencial de comunicación y aprendizaje significativo del individuo y de las organizaciones a través de especializaciones, talleres, cursos, asesorías y diplomados con objeto de incrementar su satisfacción y calidad de vida.

VISIÓN

Ser una empresa líder en desarrollo humano, moderna, con aprendizaje continuo que utilice y genere tecnología de punta que satisfaga con creces las necesidades de los clientes internos y externos, que cuente con un personal altamente calificado, con sentido creativo y de trabajo en equipo, comprometido con su desarrollo personal y profesional.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Especialidad en Orientación y Desarrollo Humano	No		
2. Maestría en Psicoterapia Ericksoniana	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	5	1	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	0	6	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	2
Laboratorios:	0
Centro de Cómputo:	0
Otras Instalaciones:	• Cafetería.
Servicios y Apoyos:	• Conexión a Internet. • Biblioteca.

BECAS

Tipos de Beca :	• Beca por institución oficial.
Otorgada (s) por:	• Centro de Formación Humanista y Psicoterapia Gestalt.

PROCESO DE ADMISIÓN**Especialidad en Orientación y Desarrollo Humano**

Contar con el grado de licenciatura y estar interesado o interesada con la formación humanista y los procesos de desarrollo humano.

Requisitos:

- Título profesional en original y 2 copias.
- Acta de nacimiento original y 2 copias.
- Certificado de licenciatura original y 2 copias.
- Cédula profesional original y 2 copias.
- 6 fotografías tamaño infantil.

Fechas de inscripción:

- Inicios de Septiembre.

Costos:

- Inscripción anual: \$1,000.00
- Colegiatura mensual: \$2,200.00

Maestría en Psicoterapia Ericksoniana

Contar con el grado de licenciatura y estar interesado o interesada en los procesos de psicoterapia y de desarrollo humano y crecimiento personal.

Requisitos:

- Título profesional 2 copias.
- Acta de nacimiento original y 2 copias.
- Certificado de licenciatura original y 2 copias.
- Cédula profesional 2 copias.
- 6 fotografías tamaño infantil.
- 2 copias de IFE.
- 2 CURP original.

Fechas de inscripción:

- Inicios de Agosto.

Costos:

- Inscripción anual: \$4,000.00
- Colegiatura mensual: \$4,000.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Orientación y Desarrollo Humano
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Psicología
RVOE / Distinción:	Acuerdo S/N
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtro. Alfredo Baldemar Zetina Moguel
Correo electrónico:	gestalhumanist@gmail.com
Página web:	www.cafhac.com

Objetivo del programa

Formar orientadores que faciliten el desarrollo integral de las personas, a través de:

- Los métodos y actitudes de la psicología humanista.
- El enfoque centrado en la persona de Carl Rogers.
- Teoría y práctica de la sensibilización Gestalt en grupos.

Perfil de ingreso

Licenciatura.

Perfil de egreso

Los egresados de la Especialidad en Desarrollo Humano serán capaces de:

- Realizar un análisis profundo del proceso de desarrollo humano en grupos, instituciones y organizaciones.
- Diseñar y ejecutar programas para favorecer el desarrollo humano individual y grupal.
- Implementar acciones individuales, grupales e institucionales, para mejorar la comunicación interpersonal.
- Generar herramientas para la solución de conflictos interpersonales.
- Diseñar estrategias educativas para el aprendizaje significativo y el cambio personal y organizacional.
- Los egresados de esta especialidad podrán continuar su formación como psicoterapeutas.

Obtención del grado

- Cubrir el plan de estudios al 100%.
- Aprobar el examen profesional o presentación de tesis.

Líneas de investigación

Salud mental y educación.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Centro Ericksoniano de México A.C.

Materias / Asignaturas por trimestre

Total de créditos del plan de estudios: 56

Primer Trimestre:

- Psicología Humanista I
- Teoría y Técnica de la Entrevista Humanista I

Segundo Trimestre:

- Psicología Humanista II
- Teoría y Técnica de la Entrevista Humanista II

Tercer Trimestre:

- Teoría del Enfoque Centrado en la Persona I
- Enfoque Centrado en la Persona I

Cuarto Trimestre:

- Teoría del Enfoque Centrado en la Persona II
- Enfoque Centrado en la Persona II

Quinto Trimestre:

- Teoría de la Sensibilización Gestalt I
- Sensibilización Gestalt I

Sexto Trimestre:

- Teoría de la Sensibilización Gestalt II
- Sensibilización Gestalt II

Séptimo Trimestre:

- Teoría de la Sensibilización Gestalt de Grupos I
- Práctica de la Sensibilización Gestalt de Grupos I

Octavo Trimestre:

- Teoría de la Sensibilización Gestalt de Grupos II
- Práctica de la Sensibilización Gestalt de Grupos II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Psicoterapia Ericksoniana
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Psicología
RVOE / Distinción:	20110032
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtro. Alfredo Baldemar Zetina Moguel
Correo electrónico:	gestalhumanist@gmail.com
Página web:	www.cafhac.com

Objetivo del programa

Preparar profesionales en el campo de la Psicoterapia Ericksoniana (que se ubica dentro del área de las terapias breves) que sean capaces de integrar nuevos paradigmas de la ciencia y desarrollar técnicas novedosas adaptadas a las necesidades de los diferentes grupos de nuestro país.

Perfil de ingreso

Licenciatura.

Perfil de egreso

Los egresados habrán adquirido conocimientos de psiquiatría, psicoterapia sistémica, otros marcos teóricos. Habrán desarrollado habilidades tanto para hacer un diagnóstico como para aplicar las técnicas ericksonianas en la psicoterapia de individuos, grupos y familias, crear técnicas nuevas, participar en grupos multi e interdisciplinarios y realizar trabajos de prevención.

Obtención del grado

- Cubrir el plan de estudios al 100%.
- Aprobar el examen profesional o presentación de tesis.

Líneas de investigación

Salud mental y educación.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Centro Ericksoniano de México A.C.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 56

Primer Semestre:

- Teoría de Sistemas
- Psicoterapia Ericksoniana I
- Práctica Clínica I
- Grupo de Crecimiento I

Segundo Semestre:

- Psiquiatría
- Psicoterapia Ericksoniana II
- Práctica Clínica II
- Grupo de Crecimiento II
- Metodología de Investigación I

Tercer Semestre:

- Psicoterapia Ericksoniana III
- Práctica Clínica III
- Grupo de Crecimiento III
- Metodología de Investigación II
- Seminario de Tesis I

Cuarto Semestre:

- Psicoterapia Ericksoniana IV
- Práctica Clínica IV
- Grupo de Crecimiento IV
- Metodología de Investigación III
- Seminario de Tesis II

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Alfredo Baldemar Zetina Moguel
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Salud mental
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Guadalupe Lourdes Carrasco Altamirano
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Salud mental
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Margarita Gutiérrez Hernández
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Psicoterapia Ericksoniana
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Patricia López Mendoza
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Psicoterapia Ericksoniana
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Ana Lilia Valderrama
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Psicoterapia Ericksoniana
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Consuelo Hernández Flores
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Psicoterapia Ericksoniana
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

CENTRO DE DESARROLLO HUMANO Y PSICOTERAPIA GESTALT S. C.



Centro de Desarrollo
Humano y Psicoterapia
Gestalt S.C.

CDHPG

Nombre del Rector / Director: Mtra. Verónica Gamboa Zabalgoitia
Responsable de Posgrado: Mtra. Jessica Claudia Cervantes Cruz

Dirección: Calle Jazmines No. 104, Col. Reforma, C.P. 68050, Oaxaca de Juárez, Oax.
Tel. 01 (951) 516 6929 Fax 01 (951) 516 6776

Página web institucional: www.gestaltoaxaca.com

Correo electrónico: coordinacionposgrados@gestaltoaxaca.com

Página web posgrado: www.gestaltoaxaca.com

Correo electrónico: coordinacionposgrados@gestaltoaxaca.com

MISIÓN

Promover la existencia plena a través del rescate de lo cotidiano estableciendo las bases de una filosofía de vida más que de un enfoque terapéutico. Hacer Gestalt y vivir Gestalt son dos cosas muy distintas: hacer es aplicar las técnicas, vivir es asumir el compromiso de ser nosotros mismos más allá de nuestros roles y máscaras.

Ésta es nuestra misión: enseñar y transmitir esta forma de vida basada en los tres pilares de nuestra filosofía.

- Vivir en el aquí y el ahora validando cada una de las experiencias vividas.
- Ampliar la conciencia.
- Asumir la responsabilidad de nuestra propia vida.

VISIÓN

Consolidarnos como un espacio de crecimiento personal y profesional que difunda la filosofía de vida gestáltica en instituciones y organizaciones públicas y privadas ofreciendo posibilidades de trabajo y mejoramiento profesional permanente a los egresados de los diferentes programas de formación.

Brindar a la sociedad oaxaqueña un espacio que reúna los diferentes servicios y condiciones necesarias para lograr la salud integral.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Especialidad en Psicoterapia Gestalt	No		
2. Maestría en Psicoterapia Gestalt	No		



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
	7		3

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
		10	

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	3
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Conexión a Internet. • Servicio de fotocopiado. • Cafetería. • Biblioteca.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Becas por disposición oficial. • Becas institucionales.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Autoridad educativa. • Centro de Desarrollo Humano y Psicoterapia Gestalt.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:**

Tener la licenciatura en: Medicina, Psicología, Pedagogía, Educación Especial.

Para efectos de admisión el aspirante deberá presentar en original:

- Acta de nacimiento actualizada.
- Certificado de licenciatura.
- Título profesional.
- Cédula profesional.

En caso de ser pasante deberá entregar constancia de haber concluido sus estudios de licenciatura y una carta compromiso de entregar título y cédula profesional como requisito para su titulación del posgrado.

Además de los documentos anteriores deberá presentar:

- Currículum vitae.
- 6 fotos tamaño infantil.

Fechas:

- Especialidad: Febrero y agosto.
- Maestría: Febrero y agosto.

Exámenes:

- Admisión, diagnóstico y psicométrico.
- Se aplica una entrevista para ver si cumplen con los requisitos.

Costos:

- Especialidad:
 - Inscripción anual: \$ 1,700.00
 - Colegiatura mensual: \$ 1,950.00

- Maestría:
 - Inscripción anual: \$ 2,500.00
 - Colegiatura mensual: \$3,000.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Psicoterapia Gestalt
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Psicología
RVOE / Distinción:	20207101001
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Jessica Claudia Cervantes Cruz
Correo electrónico:	mtra.jessicacervantes@gmail.com
Página web:	www.gestaltoaxaca.com

Objetivo del programa

Formar psicoterapeutas que mediante las herramientas de la Gestalt promuevan la salud emocional de sus pacientes y, por ende, generar personas más útiles a la sociedad y a su entorno inmediato.

Perfil de ingreso

- Licenciatura en Psicología.
- Médico Cirujano.
- Licenciatura en Educación Especial.
- Licenciatura en Pedagogía.
- Licenciatura en Ciencias de la Familia.

Perfil de egreso

Los egresados de la Especialidad en Psicoterapia Gestalt podrán desempeñarse en el campo profesional privado e institucional como psicoterapeutas, implementando la metodología específica de los fundamentos del enfoque Gestalt y sus diferentes técnicas aplicables a la prevención, orientación y tratamiento de los casos clínicos que se presenten desarrollando estrategias claras y precisas para la intervención en cada una de estas situaciones; además de realizar tareas de docencia, investigación, planeación, consultoría o coordinación de proyectos para diversas instituciones.

Obtención del grado

El plazo máximo para obtener el grado académico de especialidad es de 5 años, una vez concluido el plan de estudios.

Líneas de investigación

No aplica.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones (Maestría)

- Centro de Salud.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 56

Primer Semestre:

- Psicología Humanista
- Teoría y Técnica de la Entrevista Humanista
- Grupo de Terapia I

Segundo Semestre:

- Fundamentos Conceptuales de la Gestalt
- Funcionamiento Sano y Neurótico
- Grupo de Terapia II

Tercer Semestre:

- Técnicas y Tácticas Gestálticas
- Intervención en Psicoterapia
- Grupo de Terapia III

Cuarto Semestre:

- Supervisión

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Psicoterapia Gestalt
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Psicología
RVOE / Distinción:	20208121214
Duración del plan de estudios:	2 años y medio
Responsable del programa:	Mtra. Jessica Claudia Cervantes Cruz
Correo electrónico:	mtra.jessicacervantes@gmail.com
Página web:	www.gestaltoaxaca.com

Objetivo del programa

Formar psicoterapeutas que mediante las herramientas de la Gestalt promuevan la salud emocional de sus pacientes y por ende, generar personas más útiles a la sociedad y a su entorno inmediato.

Perfil de ingreso

- Licenciatura en Psicología.

Perfil de egreso

Los egresados de la Maestría en Psicoterapia Gestalt podrán desempeñarse en el campo profesional privado e institucional como psicoterapeutas, implementando la metodología específica de los fundamentos del enfoque Gestalt y sus diferentes técnicas aplicables a la prevención, orientación y tratamiento de los casos clínicos que se presenten, desarrollando estrategias claras y precisas para la intervención en cada una de estas situaciones; además de realizar tareas de docencia, investigación, planeación, consultoría o coordinación de proyectos para diversas instituciones.

Conocimientos:

El egresado de la Maestría en Psicoterapia Gestalt:

- Podrá aplicar la metodología específica de los fundamentos del enfoque humanista Gestalt así como sus diversas técnicas.
- Realizará entrevista humanista gestáltica basándose en los conocimientos adquiridos de la teoría y práctica de la misma en su proceso de formación.
- Aplicará el proceso terapéutico grupal gestáltico encaminado a la prevención, orientación y tratamiento.
- Podrá diferenciar los cuadros mentales patológicos por su sintomatología.
- Poseerá los conocimientos suficientes que le permitirán orientar a personas, parejas y grupos a descubrir los recursos y el potencial que poseen para lograr su crecimiento emocional, laboral, familiar, académico, social y/o de pareja.

Habilidades y destrezas:

El egresado desarrollará dentro del programa de Maestría en Psicoterapia Gestalt las siguientes habilidades y destrezas:

- Podrá aplicar el enfoque humanista gestáltico para entablar la relación terapéutica con su paciente/cliente.
- Será capaz de identificar las necesidades del paciente y diferenciar situaciones específicas que requieran de intervenciones terapéuticas más complejas.
- Será capaz de observar, analizar y sintetizar información que le permita abordar y/o planear proyectos de investigación tanto cuantitativa como cualitativa.
- Podrá desarrollar estrategias claras, precisas y prácticas de intervención terapéutica enmarcadas en los fundamentos y técnicas gestálticas.
- Tendrá la habilidad de identificar los mecanismos de auto-sabotaje que el paciente implemente en el proceso terapéutico.
- Será capaz de mantener una escucha activa dentro del proceso terapéutico.

Actitudes:

El egresado de la Maestría en Psicoterapia Gestalt:

- Tendrá una actitud auto-reflexiva que le permitirá mejorar a nivel profesional y tener una visión clara para diseñar estrategias terapéuticas específicas.
- Será respetuoso al establecer relaciones terapéuticas basadas en la ética con sus pacientes.
- Mostrará respeto hacia las necesidades del paciente.
- Basará su trabajo en la ética profesional que reclama el trabajo terapéutico.
- Estará comprometido con el mejoramiento de la salud y desarrollo humano.
- Mantendrá congruencia entre la vida propia y el trabajo profesional.
- Será tolerante ante la frustración que le ocasione el desarrollo del proceso terapéutico de los pacientes, lo que le permitirá mantener un apoyo equilibrado durante el proceso de cada individuo atendido.

Obtención del grado

El plazo máximo para obtener el grado académico es de 7 años, una vez concluido el plan de estudios.

Líneas de investigación

Psicoterapia Gestalt para niños, Psicoterapia Gestalt para adolescentes, Psicoterapia Gestalt para adultos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Universidad La Salle.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 97

Primer Semestre:

- Teoría y Técnica de la Entrevista Humanista
- Psicopatología I
- Psicoterapia Gestalt I
- Grupo de Terapia I

Segundo Semestre:

- Métodos de Investigación
- Psicopatología II
- Psicoterapia Gestalt II
- Grupo de Terapia II

Tercer Semestre:

- Procesos Terapéuticos Grupales
- Temas Selectos de Psicoterapia
- Proyecto de Investigación
- Práctica Clínica Supervisada I

Cuarto Semestre:

- Supervisión de Casos Clínicos
- Seminario de Tesis I
- Práctica Clínica Supervisada II

Quinto Semestre:

- Seminario de Tesis II
- Trabajo con Sueños



CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO HUMANO Y PROFESIONAL

Nombre del Rector / Director: Mtra. Elena Isabel Reyes González

Rector: Dr. Gabriel Reyes Cardoso

Director: Dr. Jorge H. Ortega Cardoso

Responsable de Posgrado: Lic. Rogelio Gómez Ricardez



CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACION PARA
EL DESARROLLO HUMANO Y PROFESIONAL

Dirección: Privada de Ligas Municipales No. 119, Col. El Arenal San Martín Mexicapam,
C.P. 68126, Oaxaca de Juárez, Oax. Tel. 01 (951) 133 2346 Fax 01 (951) 133 2346

CESID

Página web institucional: Sin información

Correo electrónico: cesidoaxaca@hotmail.com

Página web posgrado: Sin información

Correo electrónico: cesidoaxaca@hotmail.com

MISIÓN

La Misión de la Institución, es proporcionar y ofrecer servicios educativos de tipo Medio Superior y Superior para mantener el liderazgo educativo a nivel nacional mediante el mejoramiento de sus planes y programas de estudio de manera permanente, que permita que sus egresados sean aceptados en posiciones predominantes en la sociedad.

VISIÓN

Ser una Institución de Educación Superior que, a través de la acción y liderazgo de sus miembros y de sus egresados, sea fuente de una mejor calidad de vida de los mexicanos en su zona de influencia.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Desarrollo Educativo	No		



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	25	4	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	0	29	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	4
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	Biblioteca.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Conexión a Internet. • Servicio de fotocopiado. • Servicio telefónico.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Becas por Promedio. • Becas de Excelencia Académica. • Por parentesco.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Autoridad educativa.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos para inscripción:

- Original y copia del acta de nacimiento.
- Original y copia del título y de la cédula profesional de la licenciatura.
- Currículum vitae que contenga únicamente datos personales y de preparación profesional.
- Carta de intención en la que se exponga el motivo de ingreso al programa.
- 6 fotografías tamaño infantil blanco y negro.
- Copia de CURP.
- Certificado de Licenciatura.

Para opción a Titulación de Licenciatura:

- * Hoja de autorización de su universidad de procedencia.

Fechas de inicio:

- Agosto.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Desarrollo Educativo
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20208101102
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Lic. Rogelio Gómez Ricardez
Correo electrónico:	master.educativo@hotmail.com
Página web:	

Objetivo del programa

- Formar profesionales de alto nivel académico capaces de afrontar con éxito las demandas que plantea la sociedad.
- Propiciar el desarrollo de investigadores que contribuyan al correcto desarrollo del conocimiento humano.
- Organizar y desarrollar actividades de investigación básica y aplicada, con atención a los programas de índole nacional.

Perfil de ingreso

Profesionales interesados en la mejora de la educación con nivel de Licenciatura o equivalente.

Perfil de egreso

Profesionales de la educación con una amplia gama de competencias docentes integradas por:

Conocimientos:

Poseerá un sólido conocimiento dentro de las principales metodologías para realizar la investigación científica profesional.

Habilidades:

Tendrá habilidades para realizar investigación. Tendrá habilidades para el pensamiento lógico, crítico, analítico y creativo para enfrentar y resolver problemas de su profesión empleando diferentes métodos.

Actitudes:

Tendrá una actitud permanente de superación, una actitud crítica ante el conocimiento; una actitud respetuosa ante concepciones ideológicas distintas y una actitud ética en su vida y trabajo profesional.

Obtención del grado

Los aspirantes a obtener el grado de maestría deben cubrir el plan de estudio al 100%.

Opciones de titulación para la obtención de grado:

- Examen de grado.
- Publicación de un libro.
- Creación de software educativo.
- Cubrir más del 50% de estudios de Doctorado.

Líneas de investigación

Psicopedagógica, Sociológica y Filosófica

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Teoría del Desarrollo Educativo
- Metodología y Técnicas de Investigación
- Epistemología
- Desarrollo Tecnológico de las Investigaciones

Segundo Semestre:

- Estadística I
- Desarrollo de Proyectos Educativos
- Filosofía de la Educación
- Comunicación Organizacional

Tercer Semestre:

- Estadística II
- Diseño Curricular
- Psicología Aplicada
- Análisis del Sistema Educativo

Cuarto Semestre:

- Planeación Prospectiva
- Evaluación Institucional
- Modelos Educativos de Aprendizaje
- Análisis de Corrientes y Teorías de Aprendizaje
- Seminario de Tesis

PERSONAL DOCENTE

Docentes graduado de diversas Universidades de la Republica Mexicana y del Extranjero y en su mayoría contratados de los Estados de Puebla, México y Tlaxcala.



CIESAS

CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SUPERIORES EN ANTROPOLOGÍA SOCIAL UNIDAD PACÍFICO SUR

Nombre del Rector / Director: Dra. Daniela Traffano

Responsable de Posgrado: Dra. Paola María Sesia

Dirección: Prolongación calle Mirador S/N, Col. Loma Linda, Cerro del Crestón Conmutador
(951) 502 1600 / Coord. Académica ext. 6516 / Secretaría Técnica ext. 6526.

Página web institucional: www.ciesas.edu.mx

Correo electrónico: direccion.oaxaca@ciesas.edu.mx, oaxaca@ciesas.edu.mx /

Página web posgrado: www.ciesas.edu.mx y <https://pacificosur.ciesas.edu.mx/>

Correo electrónico: maespacsu@ciesas.edu.mx, maesistmo@yahoo.com.mx

MISIÓN

El CIESAS es un centro público de investigación federal con despliegue geográfico nacional que pertenece al sistema de centros CONACyT. Es una institución líder en Antropología Social, Historia, Etnohistoria, Lingüística y otras ciencias sociales. El eje institucional es la investigación de la problemática social del país y la formación en el nivel de posgrado de nuevos investigadores sociales; los resultados de investigación se difunden mediante la publicación de libros, artículos especializados y la participación de los investigadores en foros académicos. Las actividades institucionales se articulan temática y nacionalmente en equipos especializados de profesores-investigadores que actúan bajo los principios de rigor científico, calidad y libertad académicas. Para favorecer la permanente actualización de los grupos de investigación en las ciencias que cultiva, el CIESAS favorece una vinculación internacional cada vez más intensa. En esencia, el centro busca contribuir, desde la perspectiva de las ciencias sociales, a la discusión y solución de los problemas sociales más urgentes del país.

VISIÓN

El CIESAS ha logrado consolidar su liderazgo nacional en las disciplinas, temas y propuestas de solución a problemas de su competencia, debido a la calidad científica de los trabajos que realiza. Es una referencia obligada en la investigación en ciencias sociales a nivel nacional e internacional, debido a que lleva a cabo el análisis de las nuevas problemáticas sociales que ha detectado. La formación especializada de jóvenes investigadores, gracias a la reestructuración de los programas de posgrado, le permite la apertura de campos de investigación novedosos y de gran impacto social. La presencia internacional de la institución se ha consolidado especialmente por la ampliación de su cobertura hacia América Latina, buscando ampliar la comprensión de los procesos sociales en varias escalas y la reflexión compartida con grupos de investigación internacionales. El CIESAS cuenta con una política eficiente para la difusión y divulgación del conocimiento que genera, así como con una sólida imagen institucional. La consolidación institucional se favorece con una gestión administrativa orientada por los criterios de transparencia y planeación participativa de los procesos internos.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Antropología Social	Sí	000333	2019

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Educación Superior
Naturaleza jurídica:	Organismo Descentralizado
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	1	18	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
19	0	0	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	6 y 1 auditorio
Laboratorios:	1 regional y 4 nacional
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	Oficina Coordinación académica y Secretaría técnica. Sala de profesores-estudiantes, biblioteca, librería, áreas verdes.
Servicios y Apoyos:	Teléfono, internet, videoconferencia.

BECAS

Tipos de Beca :	• De apoyo económico mensual.
Otorgada (s) por:	• De apoyo económico mensual.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos de admisión al programa:

- Tener las condiciones y la disponibilidad de dedicar tiempo completo al programa.
- Tener un promedio mínimo de 8 en la licenciatura.
- Presentar un proyecto de investigación que se inscriba claramente en alguna de las líneas de investigación que se ofertan en el programa, y de preferencia, con el que se encuentren ya familiarizados.
- Presentar la documentación requerida en tiempo y en forma con base a la convocatoria.
- Aprobar todas las etapas del proceso de selección e ingreso (revisión de documentación, examen de conocimientos, examen de comprensión de inglés y entrevista personal).
- Pago único de inscripción una vez que haya sido aceptad(a) como estudiante del programa.

Documentos:

1. Solicitud de admisión al programa (registro electrónico disponible en www.ciesas.edu.mx, (Docencia-Oferta educativa-Convocatoria).
2. Carta de exposición de motivos (formato electrónico disponible en www.ciesas.edu.mx, (Docencia-Oferta educativa-Convocatoria).
3. Carta de dedicación exclusiva al programa completo.
4. Proyecto de investigación.
5. Dos cartas de recomendación académica (formato electrónico disponible en www.ciesas.edu.mx, (Docencia-Oferta educativa-Convocatoria).
6. Copia del acta de nacimiento.
7. Copia del título de licenciatura.
8. Copia del certificado de estudios (con lista de asignaturas, calificaciones y promedio final) con un escolar mínimo de 8.0 (ocho).
9. Currículum vitae.
10. Hasta dos trabajos impresos recientes de autoría personal (uno puede ser la tesis de licenciatura).
11. Copia del CURP y extranjeros.
12. Copia del RFC y extranjeros.
13. Copia de Credencial de elector (para candidatos nacionales).
14. Copia Comprobante de domicilio actual.
15. Fotografía a color en formato digital JPG.
16. Ficha de pago original por derecho a examen (sólo alumnos que pasen la etapa de revisión de documentos).
17. Examen médico de buena salud (sólo los estudiantes que sean aceptados).

*Toda la documentación será entregada en una carpeta en el orden requerido y en un CD.

*No se aceptarán expedientes con documentación solicitada incompleta.

**Los candidatos aceptados deberán presentar cuando le sean requeridos los originales para su cotejo.

***Los estudiantes extranjeros admitidos deberán presentar sus documentos originales debidamente certificados por la embajada o consulado mexicano en su país de origen; deberán obtener una visa de residente temporal antes de su llegada a México y tramitar su RFC y CURP.

Fechas:

Este posgrado es Bial y la siguiente convocatoria se abre en diciembre de 2018 cierra en abril de 2019; después del proceso de selección, los cursos inician en septiembre del mismo año.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Antropología Social
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Antropología y Arqueología
RVOE / Distinción:	2015 Posgrado Consolidado dentro del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del CONACYT
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Paola María Sesia
Correo electrónico:	maesistmo@yahoo.com.mx maespacsur@ciesas.edu.mx
Página web:	http://docencia.ciesas.edu.mx/oferta_educativa/maestrías/pacífico Sur y https://pacificosur.ciesas.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales en antropología social en los campos de especialización que ofrece la maestría, con conocimientos, habilidades y actitudes para analizar los procesos socioculturales contemporáneos con perspectiva histórica, comprender sus problemáticas y contribuir a la generación de conocimiento científico.

Perfil de ingreso

El programa se dirige a interesadas/os en la investigación, docencia y práctica de la antropología social en diversos campos de estudio. Se espera que las y los aspirantes cuenten con el siguiente perfil:

1. Licenciatura en ciencias sociales o en alguna disciplina afín a las líneas de especialización que propone el programa.
2. Conocimientos de investigación en ciencias sociales y experiencia en trabajo de campo.
3. Experiencia en la elaboración de un producto de investigación, preferentemente una tesis de grado.
4. Conocimientos en la temática del proyecto propuesto y de preferencia, vinculación con los sujetos de estudio.
5. Habilidades de comprensión lectora, análisis, síntesis y redacción de textos académicos.
6. Comprensión de textos en inglés.
7. Actitudes de colaboración, crítica propositiva y disposición para el trabajo en equipo. Se valorará positivamente que tengan actitudes de respeto por la diversidad y compromiso social.
8. Estricta ética académica.
9. Preferentemente una trayectoria articulada a procesos comunitarios.

Perfil de egreso

Los egresados y egresadas serán antropólogos sociales, con conocimientos teórico-metodológicos y de investigación en las líneas de especialización que se ofertan. Habrán adquirido conocimientos para identificar, investigar y analizar diferentes problemas socioculturales teóricos y empíricos. Contarán con destrezas para ser investigadores en programas académicos y colaborar con los sectores público, privado y social que requieran la intervención de antropólogos sociales para el desarrollo de sus políticas, programas y estrategias. Tendrán el nivel académico para ingresar a un programa de doctorado.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestría se requiere de la acreditación de todos los cursos y seminarios establecidos en el plan de estudios; la redacción de la tesis, resultado de una investigación; su aprobación por el Comité de tesis y la presentación pública de la misma con aprobación del examen de grado.

Líneas de investigación

- Antropología política, poder y relaciones de género, clase y etnicidad.
- Gobernanza en territorios pluriculturales de América Latina.
- Educación, territorio, poder y diversidad.
- Antropología Médica.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

El Programa de Maestría en Antropología Social de la unidad regional Pacífico Sur forma parte y mantiene una colaboración constante en el Sistema Nacional de Posgrados del CIESAS (8 Maestrías y 5 Doctorados) por medio del cual se vincula con otras instituciones académicas nacionales y del extranjero por medio de convenios. Particularmente, tiene colaboración y vínculo con instituciones académicas regionales y estatales, así como con otro tipo de organizaciones y actores sociales.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 132

Primer Cuatrimestre:

- Teoría y Crítica Antropológica (6 créditos)
- Metodología y Epistemología de la Investigación Antropológica (6 créditos)
- Seminario de Especialización I
- Seminario de Investigación I (6 créditos)
- Complementarios obligatorios
- Curso de Inglés
- Curso de Redacción

Segundo Cuatrimestre:

- Teoría y Crítica Antropológica (6 créditos)
- Metodología y Epistemología de la Investigación Antropológica (6 créditos)
- Seminario de Especialización II
- Seminario de Investigación II
- Complementarios Obligatorios
- Curso de Inglés
- Curso de Redacción

Tercero Cuatrimestre:

- Materia Optativa (6 créditos)
- Metodología y Epistemología de la Investigación Antropológica (6 créditos)
- Seminario de Especialización III
- Seminario de Investigación III
- Complementarios Obligatorios
- Curso de Inglés
- Curso de Redacción
- Primer Coloquio de Investigación (presentación del proyecto de tesis)

Cuarto Cuatrimestre:

- Trabajo de Campo (20 créditos)

Quinto Cuatrimestre:

- Seminario de Tesis I (20 créditos)
- Segundo Coloquio de Investigación (presentación del borrador de tesis)

Sexto Cuatrimestre:

- Seminario de Tesis II (20 créditos)

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Alejandra Aquino Moreschi
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: II
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Antropología política, poder y relaciones de género, clase y etnicidad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Margarita Dalton Palomo
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Antropología política, poder y relaciones de género, clase y etnicidad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Salvador Aquino Centeno
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: -
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Antropología política, poder y relaciones de género, clase y etnicidad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Juan Carlos Martínez Martínez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Gobernanza en territorios pluriculturales de América Latina
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Salomón Nahmad Sitton
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: II
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Gobernanza en territorios pluriculturales de América Latina
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	David Recondo
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Gobernanza en territorios pluriculturales de América Latina
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Érica González Apodaca
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: II
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación, territorios, poder y diversidad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Daniela Traffano
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación, territorios, poder y diversidad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Lina Rosa Berrio
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Antropología Médica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Paola Sesia
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Antropología Médica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Alma Soto Sánchez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación, territorios, poder y diversidad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Gabriela Torres Mazuera
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Gobernanza en territorios pluriculturales de América Latina.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	José Alberto Muños Hernández
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Antropología Médica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Julio Morales López
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Gobernanza en territorios pluriculturales de América Latina.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Susana Vargas Evaristo
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidata
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación, territorios, poder y diversidad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Laura Montesi Altamirano
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Antropología Médica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Óscar López Nicolás
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación, territorios, poder y diversidad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Pedro Yañez Moreno
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Antropología Médica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	https://pacificosur.ciesas.edu.mx/investigadores-as/

Nombre del catedrático:	Santiago Bastos Amigo
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: II
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Antropología Médica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Antropología política, poder y relaciones de género, clase y etnicidad.



CIIDIR

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD OAXACA

Nombre del Rector / Director: Dr. Salvador Isidro Belmonte Jiménez

Responsable de Posgrado: L.I. Erika Adriana Santiago Santiago

Dirección: Calle Hornos No. 1003, Col. Noche Buena, C.P. 71230, Santa Cruz Xoxocotlán, Oax.
Tel. y Fax (951) 517 0610 / 517 0400 / 517 1199

Página web institucional: www.ciidiroaxaca.ipn.mx

Correo electrónico: ciidiroaxaca@ipn.mx

Página web posgrado: www.ciidiroaxaca.ipn.mx

Correo electrónico: posgrado_oax@ipn.mx

MISIÓN

El Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Oaxaca es una unidad de excelencia académica del Instituto Politécnico Nacional creada para realizar investigación científica y tecnológica interdisciplinaria, y para formar recursos humanos a nivel de Posgrado, tendientes a proponer soluciones a los problemas de conservación y aprovechamiento de los recursos naturales y de uso de tecnologías sustentables, que contribuyan al desarrollo integral de la Región Sur-Sureste de México.



VISIÓN

Ser un centro de excelencia académica y humana, que a través de sus acciones promueva el respeto a la persona, a la sociedad y a la naturaleza, la justicia e igualdad social y la ética profesional.

- Con un modelo de investigación que fomente la generación, uso, circulación y protección del conocimiento útil para el bienestar social, en sectores regionales estratégicos.
- Que se transforme para lograr mayor flexibilidad, capacidad de innovación constante, nuevas estructuras que le permitan la colaboración horizontal, una oferta de servicios educativos pertinente y actualizada, con participación del sector productivo en su diseño, definición y seguimiento.
- Que cuente con profesores de alta calidad y estudiantes que asuman el compromiso de tomar en sus manos su futuro profesional desde su proceso formativo.
- Con una infraestructura compartida y moderna, eficaz y eficiente; una gestión ágil y transparente.
- Que disponga de fuentes diversificadas de financiamiento, en especial las derivadas de la prestación de servicios y de proyectos de vinculación con el sector productivo.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales	Sí	001702	2016-2021
2. Maestría en Gestión de Proyectos para el Desarrollo Solidario	Sí	003913	2013-2018
3. Doctorado en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales	Sí	000821	2014-2018

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Tecnológico
Naturaleza jurídica:	Organismo Desconcentrado
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico			
Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	23	50	0
Tipo de contratación			
Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
73	0	0	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	6
Laboratorios:	13
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Jardín Botánico y Herbario. Bioplanta y Campo Experimental. Taller de Tecnologías Adecuadas. Área de Ictiología, Acuicultura e Hidrogeología Ambiental. Aula Magna. Auditorio.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> Internet inalámbrico y Wi-Fi. Sala de estudiantes con acceso a internet, equipo de cómputo y extensión telefónica. Colecciones científicas. Biblioteca.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Becas por disposición oficial. Becas de estudio CONACyT. Programa Institucional de Formación de Investigadores (BEIFI). Becas de movilidad nacional e internacional. Becas institucionales.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Autoridades educativas. CONACyT. IPN. ECOS- SANTANDER. ANUIES.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos:

- Acta de nacimiento.
- Título o acta de examen de licenciatura.
- Certificado de estudios (promedio mínimo 7.8).
- Credencial de elector.
- Currículum vitae.
- Carta de exposición de motivos.
- CURP.
- Anteproyecto del posible tema de tesis a desarrollar, avalado por un profesor del programa de maestría.

Nota: presentar 2 copias de la documentación.

Requisitos para inscripción:

- Acta de nacimiento.
- CURP.
- Cédula profesional (solo alumnos nacionales) o comprobante de estar en trámite y carta compromiso indicando fecha probable de entrega.
- Certificado de calificaciones de estudios profesionales.
- Título profesional (anverso y reverso) o comprobante de estar en trámite y carta compromiso indicando fecha probable de entrega.
- Diploma de grado de maestría (sólo para alumnos de doctorado) o comprobante de estar en trámite y carta compromiso indicando fecha probable de entrega.
- Credencial de elector para alumnos nacionales o pasaporte para alumnos extranjeros.
- Formato SIP-0. Hoja de control.
- Formato SIP-1. Solicitud de admisión a estudios de posgrado.
- Formato SIP-2. Currículum Vitae sin documentos probatorios.
- Formato SIP-5. Carta protesta (solo para estudiantes nacionales).
- Formato SIP-6. Carta de exposición de motivos.
- Formato SIP-7. Revalidación de créditos (sólo si aplica).
- Formato SIP-8. Programa individual de actividades.
- 6 fotografías tamaño infantil a color (NO ESCANEADAS).
- Formato SIP-9. Carta protesta para estudiantes extranjeros.
- Comprobante de pago de inscripción.
- Comprobante de pago de credencial de estudiante.

Requisitos para estudiantes extranjeros admitidos en el programa:

- Forma migratoria FM-3 vigente.
- Legalización o apostillado de los siguientes documentos:
- Acta de nacimiento.
 - Certificado de calificaciones de licenciatura.
 - Título universitario.
 - Diploma de grado de maestría (sólo para alumnos de doctorado) o comprobante de estar en trámite y carta compromiso indicando fecha probable de entrega.
 - Certificado de calificaciones de maestría (sólo para alumnos de doctorado).
 - Título de maestría y traducción oficial al idioma español, de los cinco documentos anteriores cuando estén en un idioma distinto al español (sólo para alumnos de doctorado).

Publicación de convocatorias:

- Marzo y octubre de cada año.

Inicio de clases:

- Enero y agosto de cada año.

Costos:

Examen de inglés (4 habilidades) \$578.00
 Credencial de estudiante: \$125.50
 EXANI III: Monto establecido por el CENEVAL

Exámenes:

- Acreditar con una calificación mínima de 8 o equivalente el nivel de conocimiento del idioma del inglés en 2 de 4 habilidades para maestría y 3 de 4 habilidades para el Doctorado.
- Obtener un resultado igual o mayor a 100 puntos en Examen Nacional de Ingreso al Posgrado (EXANI III), con orientación a la investigación (para maestría y doctorado en ciencias) o con orientación profesional (para la maestría en gestión de proyectos), aplicado por el CENEVAL.
- Ser aceptado por 2 de 3 profesores de la línea de investigación, que realizan la entrevista.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Ecología
RVOE / Distinción:	Clave DGP 516514
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. Francisco Castellanos León
Correo electrónico:	fcastellanos@ipn.mx
Página web:	http://www.ciidiroaxaca.ipn.mx/posgrado/maestria/

Objetivo del programa

Formar personal dedicado a actividades de investigación y docencia, con conocimientos y habilidades para plantear y resolver problemas relacionados con la conservación y aprovechamiento de los recursos naturales.

Perfil de ingreso

El aspirante deberá tener título profesional en un área del conocimiento que tenga afinidad académica con alguna de las opciones terminales que ofrece el programa de Maestría en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales.

Biodiversidad del Neotrópico: dirigido a egresados de las carreras de Biología, Químico-Biólogo, Ecología, Geografía, Ingeniería Forestal, Médico Veterinario Zootecnista y afines.

Protección y Producción Vegetal: dirigido a egresados de las carreras de Ingeniería Agrícola, Agronomía, Biología y afines.

Ingeniería: dirigida a egresados de las carreras de Ingeniería Civil, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Química, Ingeniería Ambiental, Arquitectura, Hidrología, Geología y afines.

Administración de Recursos Naturales: dirigido a egresados de las carreras de Contaduría Pública, Ingeniería Industrial, Mercadotecnia, Relaciones Comerciales, Economía, Administración, Administración de Recursos Naturales, Informática, Finanzas, Desarrollo Regional, Turismo, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en Recursos Naturales y Agropecuarios y afines.

Perfil de egreso

El Maestro en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales deberá ser capaz de realizar investigación y docencia en las áreas relacionadas con dicho campo. Conocerá los métodos de estudio propios de su especialidad. Será capaz de interactuar con los sectores relacionados con el manejo, conservación y aprovechamiento de los recursos naturales realizando investigación básica y aplicada que contribuya a su desarrollo armónico, así como también, intervenir en

los ecosistemas neotropicales, para definir estrategias y normas técnicas que garanticen su manejo sustentable. Estará en condiciones de prestar servicios de capacitación y asesoría en la industria relacionada con la transformación de los recursos naturales, la producción y protección vegetal y la biodiversidad del neotrópico, y en general, en aquellas instancias donde se requiera de opiniones especializadas en dichos ámbitos, para contribuir al conocimiento y manejo de nuestros recursos naturales o establecer medidas de prevención o control que permitan su uso adecuado.

Obtención del grado

- Cursar y aprobar los 4 seminarios de investigación, la materia de Economía de los Recursos Naturales y las 5 asignaturas optativas.
- Mantener un promedio general igual o mayor a 80.
- Elaborar la tesis y sustentar el examen de grado correspondiente.
- Realizar los pagos correspondientes.

Líneas de investigación

Biodiversidad del Neotrópico, Protección y Producción Vegetal, Ingeniería, Administración de recursos naturales.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Universidad de New-Brunswick.
- Universidad Nacional de Colombia.
- CINVESTAV.
- Universidad Autónoma de Sinaloa.
- Colegio de Postgraduados.
- Universidad Veracruzana.
- Universidad Nacional Autónoma de México.
- Sistema de Universidades del Estado de Oaxaca.
- Instituto Tecnológico de Oaxaca.
- Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca.
- Instituto Tecnológico Superior de Teposcolula.
- Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca.
- Universidad Anáhuac de Oaxaca.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 86

Primer Semestre:

- Seminario de Investigación I
- Economía de los Recursos Naturales
- Optativa I
- Optativa II

Segundo Semestre:

- Seminario de Investigación II
- Optativa III
- Optativa IV

Tercer Semestre:

- Seminario de Investigación III
- Optativa VI

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación IV
- Examen de Grado

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Gestión de Proyectos para el Desarrollo Solidario
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Economía y Desarrollo
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. Emilio Ramírez Martínez
Correo electrónico:	emmartinez@ipn.mx
Página web:	http://www.ciidiroaxaca.ipn.mx/posgrado/maestriaprofesional/

Objetivo del programa

Que el alumno adquiera competencias para la aplicación del conocimiento científico y tecnológico en la gestión de proyectos para el desarrollo solidario, en comunidades urbanas y rurales, bajo el enfoque de la Economía Solidaria.

Perfil de ingreso

El aspirante debe tener título profesional en un área del conocimiento que tenga afinidad con alguna de las líneas de trabajo y opciones terminales, que ofrece la Maestría en Administración en "Gestión de Proyectos para el Desarrollo Solidario", que se mencionan enseguida. Además de ser un profesional comprometido con la búsqueda de alternativas a problemas sociales, económicos y ambientales.

- Seguridad e inocuidad alimentaria: dirigida a egresados de las carreras de Agronomía, Agroecología, Biotecnología, Bioquímica, Nutrición y carreras afines.
- Recursos hídricos: dirigida a egresados de las carreras de Ingeniería Civil, Química, Ambiental, Hidrología, Geología y afines.
- Diseño y tecnologías sustentables para la edificación: dirigida a egresados de las carreras de Ingeniería Civil, Ambiental, Arquitectura y profesionales afines.

Además, para ingresar al programa se requieren las siguientes competencias básicas:

- Lectura y comprensión de textos en inglés.
- Habilidad para investigación documental y de campo.
- Manejo de software para elaboración de textos, gráficos y hojas de cálculo.
- Interés y disposición para afrontar los problemas de su entorno relacionados con su disciplina con un enfoque de sustentabilidad.
- Disposición para el auto aprendizaje.
- Disposición para el trabajo multidisciplinario y en equipo.

Perfil de egreso

El maestro en Gestión de Proyectos para el Desarrollo Solidario, identificará, diseñará y evaluará proyectos basados

en los fundamentos conceptuales de la economía solidaria para promover el desarrollo solidario. Dispondrá de un conjunto de conocimientos teórico metodológicos, habilidades y valores que le permitirán tener un alto desempeño al aplicar de manera adecuada y práctica los conocimientos adquiridos en las áreas de Seguridad e Inocuidad Alimentaria, Recursos Hídricos y Diseño y Tecnologías Sustentables para la Edificación.

Adicionalmente, adquirirá competencias de transformación y habilidades para auto emplearse y facilitar su acceso a fuentes laborales en campos de acción relacionados con la sustentabilidad.

Obtención del grado

- Cursar y aprobar el 100% de las materias del programa.
- Mantener un promedio general igual o mayor a 80.
- Elaborar la tesis y sustentar el examen de grado correspondiente.
- Realizar los pagos correspondientes.

Líneas de investigación

Seguridad e Inocuidad Alimentaria, Recursos Hídricos, Diseño y Tecnologías Sustentables para la Edificación.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 110

Primer Semestre:

- Economía Solidaria
- Diagnóstico de Proyectos Solidarios
- Optativa de Línea de Trabajo I
- Optativa de Línea de Trabajo II
- Seminario de Proyecto I

Segundo Semestre:

- Formulación de Proyecto y Evaluación Ex-ante
- Optativa de Línea de Trabajo III
- Optativa de Línea de Trabajo IV
- Seminario de Proyecto II

Tercer Semestre:

- Formulación de Proyecto y Evaluación Ex-post y Gestión Ambiental
- Optativa de Línea de Trabajo V
- Optativa de Línea de Trabajo VI
- Seminario de Proyecto III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Proyecto IV
- Examen de Grado

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Ecología
RVOE / Distinción:	Clave DGP 515651
Duración del plan de estudios:	8 semestres
Responsable del programa:	Dr. Jaime Ruiz Vega
Correo electrónico:	jvega@ipn.mx
Página web:	http://www.ciidiroaxaca.ipn.mx/doctorado/

Objetivo del programa

Formar personal especializado en actividades de investigación y docencia, capaz de generar y aplicar conocimiento científico y tecnológico en forma original e innovadora para la conservación y aprovechamiento de los recursos naturales.

Perfil de ingreso

El programa está dirigido a personas con una Maestría en Conservación y/o Aprovechamiento de Recursos Naturales, o en áreas afines de Administración, Economía, Agronomía, Ingeniería, Biología, Matemáticas, Física, Química, Geología, Geofísica, Arquitectura, etc., con orientación hacia la investigación y docencia. Este perfil lo cubren egresados de varias instituciones de educación superior nacional e internacional, incluyendo las del estado de Oaxaca. Es importante considerar que el aspirante deberá mostrar que posee la capacidad para elaborar un protocolo de investigación o realizar una disertación sobre el tema de investigación que le interese, además de tener un nivel de competencia en el idioma inglés.

Perfil de egreso

Los egresados serán capaces de formular y ser líderes en proyectos de sus áreas de investigación. Tendrán la capacidad de generar y transmitir conocimiento científico, de trabajar en equipos multidisciplinarios para aplicar dicho conocimiento y proponer formas eficientes de aprovechamiento y conservación de los recursos naturales, formando a su vez los recursos humanos que puedan contribuir también con soluciones. Los conocimientos que los egresados deben tener están definidos por las líneas de investigación y servirán para cubrir la demanda actual de investigadores a nivel estatal, nacional e internacional. Entre las actitudes y valores que el egresado debe desarrollar, se encuentran los siguientes: argumentar, criticar, evaluar, tolerar y respetar las ideas de los demás; comunicarse efectivamente de manera oral y escrita; transmitir conocimiento a todos los públicos; fomentar la transformación y conservación sostenible de los recursos naturales.

Obtención del grado

- Cursar y aprobar los 8 seminarios de investigación y las asignaturas optativas elegidas.
- Mantener un promedio general igual o mayor a 80.
- Aprobar el examen predoctoral.
- Elaborar la tesis y sustentar el examen de grado correspondiente.
- Tener un artículo publicado o aceptado en una revista de divulgación internacional.
- Realizar los pagos correspondientes.

Líneas de investigación

Biodiversidad del neotrópico, protección y producción vegetal, ingeniería, administración de recursos naturales.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Universidad de New-Brunswick.
- Universidad Nacional de Colombia.
- CINVESTAV.
- Universidad Autónoma de Sinaloa.
- Colegio de Postgraduados.
- Universidad Veracruzana.
- Universidad Nacional Autónoma de México.
- Sistema de Universidades del Estado de Oaxaca.
- Instituto Tecnológico de Oaxaca.
- Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca.
- Instituto Tecnológico Superior de Teposcolula.
- Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca.
- Universidad Anáhuac de Oaxaca.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 128

Primer Semestre:

- Seminario de Investigación I

Segundo Semestre:

- Seminario de Investigación II

Tercer Semestre:

- Seminario de Investigación III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación IV
- Examen predoctoral

Quinto Semestre:

- Seminario de Investigación V

Sexto Semestre:

- Seminario de Investigación VI

Séptimo Semestre:

- Seminario de Investigación VII

Octavo Semestre:

- Seminario de Investigación VIII
- Examen de Grado

Nota: A juicio de la comisión de admisión y del consejero de estudio o director de tesis, se le asignará al alumno una o más materias optativas, registradas en el Instituto u otras instituciones de educación superior nacionales o del extranjero.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Gladys Isabel Manzanero Medina
Grado académico:	Maestra en Ciencias
Distinción SNI:	No Nivel: -
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Etnobotánica y Florística
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Demetria Martha Mondragón Chaparro
Grado académico:	Doctora en Ciencias y Biotecnología
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ecología, demografía y conservación de especies epífitas, con énfasis en bromelias y orquídeas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Aniceto Rodolfo Solano Gómez
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Taxonomía, conservación, aprovechamiento y etnobotánica de Orchidaceae.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Dr. José Antonio Santos Moreno
Grado académico:	Doctor en ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Biología de mamíferos silvestres de México, especialmente ecología de poblaciones y comunidades de roedores y quirópteros. Actualmente se encuentra desarrollando métodos de reconocimiento de individuos de especies de talla media y grande a partir de características de sus huellas, demografía de algunas especies selectas de roedores y murciélagos, así como inventarios en las regiones Sierra Norte, Costa e Istmo de Tehuantepec.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Jonh Newhall Williams
Grado académico:	Doctorado en Ciencias (Ecología)
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ecología de comunidades, Patrones de biodiversidad en gradientes ambientales y a diferentes escalas espaciales, Efectos de cambio climático sobre la distribución de especies, Biogeografía y filogenética de comunidades, Conservación de biodiversidad y valorización de servicios ecosistémicos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Marko Aurelio Gómez Hernández
Grado académico:	Doctor en ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ecología de comunidades, ecología evolutiva, funcionamiento de ecosistemas, micología, etnomicología.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Edna Leticia González Bernal
Grado académico:	Doctor en filosofía
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ecología de anfibios e invasiones biológicas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Gustavo Hinojosa Arango
Grado académico:	Doctorado en Ecología Marina
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Manglares, pesquerías y arrecifes; mamíferos marinos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Matthias Rös
Grado académico:	Doctor en ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Patrones de diversidad en paisajes modificados por el hombre
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	José Roberto Sosa López
Grado académico:	Doctor en filosofía (Ciencias biológicas)
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Efectos antropogénicos en la comunicación acústica de especies silvestres de aves, efecto del ambiente en la estructura de las señales acústicas, la función del canto en el aislamiento reproductivo en zonas de hibridación, y monitoreo acústico de ecosistemas terrestres.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Martha Angélica Bautista Cruz
Grado académico:	Doctora en Ciencias Biológicas
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Microbiología y Bioquímica de Suelos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	José Luis Chavez Servia
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Conservación in situ de recursos fitogenéticos Genética de la conservación y domesticación Mejoramiento participativo Plantas útiles (subutilizadas y subexplotadas) Desarrollo local de comunidades indígenas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Gabino Alberto Martínez Gutiérrez
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Horticultura protegida y cultivos sin suelo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Yolanda Donají Ortiz Hernández
Grado académico:	Doctora en Ciencias en Fisiología Vegetal
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Fisiología Vegetal, Cactáceas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Celerino Robles Pérez
Grado académico:	Doctor en Agronomía
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Fertilidad y Calidad del Suelo, Nutrición Mineral de las Plantas, Relaciones Plantas-Microorganismos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Rafael Pérez Pacheco
Grado académico:	Doctor en Ciencias en Entomología
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Control Biológico de Mosquitos con Nematodos, Manejo Integrado de Plagas y Enfermedades de Hortalizas, Insecticidas Vegetales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Jaime Ruiz Vega
Grado académico:	Doctor en Agroclimatología
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Agricultura Sostenible, Control Microbiológico de Plagas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	José Antonio Sánchez García
Grado académico:	Doctor en Entomología y Acarología
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Taxonomía de Himenópteros Parasitoides (Braconidae) y Control Biológico de Plagas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Alfonso Vásquez López
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Fitopatología
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Aleyda Pérez Herrera
Grado académico:	Doctora en biomedicina
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Caracterización nutricional de productos nativos del estado de Oaxaca, así como en la determinación de sus compuestos bioactivos, para estudiar su posterior efecto en pacientes con Síndrome Metabólico (SMet).
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Luis Arturo Tapia G.
Grado académico:	Doctor en Ciencias Sociales
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Políticas de atención a productores rurales en la línea de subsistencia. Políticas de conservación y uso de recursos naturales. Conflictos sociales en torno a los recursos naturales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Juan Regino Maldonado
Grado académico:	Doctor en Negocios y Estudios Económicos
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Gestión de la innovación y de los recursos naturales de uso común
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Patricia Soledad Sánchez Medina
Grado académico:	Doctora en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administración Ambiental, Ecología Industrial, Desempeño Económico y Ambiental de las PyMES, Regulación Ambiental, Valores y Comportamiento Ambiental de PyMES
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Arcelia Toledo López
Grado académico:	Doctora en Filosofía en Administración
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Estrategias de Negocios y Comportamiento Organizacional de las Pequeñas y Medianas Empresas (PyMES) en el Contexto Latinoamericano
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Francisco Castellanos León
Grado académico:	Doctor en Ingeniería
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ingeniería sísmica, dinámica estructural, procesamiento de señales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Salvador Isidro Belmonte Jiménez
Grado académico:	Doctor en Ciencias de la Tierra
Distinción SNI:	No Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Procesado e interpretación de datos geofísicos, modelado matemático de acuíferos, riesgo geológico por fenómenos hidrometeorológicos y sísmicos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Magdaleno Caballero Caballero
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Desarrollo tecnológico para mejoramiento de la producción de mezcal
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Lilia Leticia Méndez Lagunas
Grado académico:	Doctora en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Productos nutraceuticos particularmente antioxidantes, Productos funcionales, Conservación de los alimentos por deshidratación, Efecto de procesos térmicos durante la industrialización de productos con actividad nutraceutica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Pedro Montes García
Grado académico:	Doctor en Ingeniería Civil
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Durabilidad de estructuras de concreto, materiales para ingenieros civiles
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Prisciliano Felipe de Jesús Cano Barrita
Grado académico:	Doctor en Ingeniería Civil
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Imagenología por resonancia magnética, ultrasonido, durabilidad de estructuras, curado de concreto. Uso de polímeros naturales y adiciones minerales en materiales basados en cemento
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Juan Rodríguez Ramírez
Grado académico:	Doctor en Ciencias en Ingeniería Química
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Evaluación experimental de los parámetros (constantes y variables) durante el secado en agroalimentos. Medición de propiedades físicas, de transporte y de los cambios que sufren los materiales agroalimentarios durante el secado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Sadoth Sandoval Torres
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Fenómenos de transporte, filtración centrífuga, secado de materiales, simulación numérica, y modelado de procesos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Víctor Guillermo Jiménez Quero
Grado académico:	Dr. en Ciencia de Materiales
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Uso materiales suplementarios para elaborar concreto hidráulico Evaluación de la durabilidad de concretos hidráulicos ecológicos Desarrollo de materiales sustentables (cerámicos y compuestos).
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Delia Soto Castro
Grado académico:	Doctora en Ciencia e Ingeniería de Materiales
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Extracción y caracterización de compuestos con actividad Antiparasitaria, Antidiabética y Anticancerígena a partir de Productos Naturales. Diseño y síntesis de acarreadores-liberadores de fármacos y antioxidantes.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas
Nombre del catedrático:	Miguel Chávez Gutiérrez
Grado académico:	Doctor en ciencias en el área de Polímeros
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Investigaciones con materiales de recursos renovables y sustentables; Aplicaciones de materiales poliméricos en las industrias aeronáutica, automotriz, textil, de la construcción, de alimentos y otras; Estudio de fibras vegetales para ser utilizadas como parte de nuevos materiales; Preparación de compuestos poliméricos por extrusión y moldados por inyección; Plastificación de polímeros biodegradables; Caracterización térmica, mecánica y otras de materiales poliméricos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Rafael Alavés Ramírez
Grado académico:	Doctor en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Diseño bioclimático
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Lidia Argelia Juárez Ruiz
Grado académico:	Doctora en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de los Recursos Naturales
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Durabilidad del concreto y materiales de construcción
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Susana Margarita Navarro Mendoza
Grado académico:	Maestra en Educación Pública Educativa
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Impacto Ambiental, Auditoría Ambiental, Química de Suelo y Agua
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Miguel Ángel Briones Salas
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Si Nivel: I
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Ecología de Poblaciones y comunidades de mamíferos silvestres.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Marcelo Ulises García Guerrero
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Investigación básica y aplicada para el cultivo de crustáceos decápodos dulceacuícolas nativos de México
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Luicita Lagunez Rivera
Grado académico:	Doctora en Ciencias de los Agrorecursos
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Métodos de extracción de productos naturales (aceites esenciales, colorantes y flavonoides) y su efecto farmacológico.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Margarito Ortiz Guzmán
Grado académico:	Maestro en Ciencias en Ingeniería de la Construcción
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Tecnologías sustentables, laboratorio de materiales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Rafael Felipe del Castillo Sánchez
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: 2
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Biología de poblaciones (genética y ecología), Biología de la conservación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Elvira Durán Medina
Grado académico:	Doctor en Ecología
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ecología, Manejo y Conservación de Bosques, Bosques Comunitarios de México, Cartografía de Vegetación y Divulgación Científica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Emilio Martínez Ramírez
Grado académico:	Doctorado en Biología
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Acuacultura
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

CENTRO INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN EN SALUD HOLÍSTICA



CICSH

Nombre del Rector / Director: Dr. Lucía Raquel Cordero Ruiz
Responsable de Posgrado: Ma. de Lourdes Hernández García

Dirección: 2ª. Privada del panteón no. 114, San Felipe del Agua, Oaxaca de Juárez, Oaxaca.
951 5-2038-25 (teléfono y fax), 5-20-38-26 .

Página web institucional: www.cicsh.mx
Correo electrónico: cicsh_89@yahoo.com.mx
Página web posgrado: www.cicsh.mx
Correo electrónico: cicsh_89@yahoo.com.mx

MISIÓN

Formar profesionales comprometidos y capaces de orientar de manera integral a los seres humanos, en estilos de vida responsables.

VISIÓN

Ser una institución pionera en la construcción de un modelo integral, holístico de educación para el bienestar, respetuoso e incluyente de todas las propuestas y tradiciones que tengan la misma finalidad.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Especialidad "Educación Integral para el Bienestar"	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Mixta

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especialidad)
2	6	1	

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
		9	

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	1
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	• Biblioteca.
Servicios y Apoyos:	

BECAS

Tipos de Beca :	• Becas por promedio.
Otorgada (s) por:	• Autoridad Educativa.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos para inscripción:

- Haber acreditado el examen psicométrico o de admisión.
- Original y copia del acta de nacimiento actualizada al año de inscripción.
- Documento de acreditación de todos los créditos del nivel de Licenciatura .
- Original del certificado médico (especificando el grupo sanguíneo y factor RH).
- Cuatro fotografías tamaño infantil blanco y negro con fondo blanco, orejas y frente descubiertas. (No se aceptan instantáneas).
- Copia de la Clave Única de Registro de Población (C.U.R.P.).
- Llenar la solicitud de inscripción.

Fechas:

- Primera semana de Febrero.

Costos:

- Inscripción \$ 2,000.00 / Cuota por Curso \$ 2,000.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

Exámenes

- Examen Parcial
- Examen Ordinario
- De regularización: Examen Extraordinario.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad "Educación Integral para el Bienestar"
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	2020ES7161601
Duración del plan de estudios:	3 cuatrimestres
Responsable del programa:	María de Lourdes Hernández García
Correo electrónico:	cicsh_89@yahoo.com.mx
Página web:	www.cicsh.wordpress.com

Objetivo del programa

Formar especialistas capaces de desarrollar estrategias para la promoción de conductas en el autocuidado, que les permitan poseer una visión de reflexión y análisis de sus prácticas de vida bajo un enfoque de Educación Integral para el Bienestar.

Perfil de ingreso

De acuerdo a lo previsto por las leyes reglamentarias en educación superior nuestro aspirante a la Especialidad deberá:

- Haber concluido los créditos del nivel Licenciatura.
- Deberá estar comprometido con la búsqueda permanente de la calidad y la excelencia en sus acciones en el bienestar integral y su impacto en contextos educativos, comunitario y social.
- Estar Interesado en adquirir conocimientos y habilidades para diseñar, desarrollar, implementar y evaluar programas que favorezcan el bienestar integral del individuo.
- Presentar una alta motivación para conocer y participar en un sistema de formación como especialista en el bienestar integral y su intervención a casos inherentes a su formación.

Perfil de egreso

El egresado será capaz de diseñar, desarrollar e implementar estrategias de cambio mediante proceso de intervención que propicien el bienestar de los individuos, grupos, y/u organizaciones con responsabilidad, objetividad e innovación profesional a través del reconocimiento, la reflexión y análisis en los estilos de vida.

Obtención del grado

- Tesis profesional.
- Titulación por promedio.
- Curso de Titulación.

Líneas de investigación

No reportados.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 47

Primer Cuatrimestre:

- Paradigma Tradicional Oriental
- Paradigma Tradicional en México
- Enfoques Psico-Corporales y Energéticos
- Teorías Educativas Contemporáneas

Segundo Cuatrimestre:

- Evaluación del Medio Ambiente y el Bienestar
- Fundamentos Bioquímicos de la Herbolaria Científica
- Fundamentos de Nutrición I
- Educación Crítica para la Integración

Tercer Cuatrimestre:

- Disciplinas Psico-físicas
- Técnicas de Trabajo Corporal
- Fundamentos de Nutrición II
- Seminario de Titulación

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Lucia Raquel Cordero Ruiz
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Patricia Díaz Godínez
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Mauricio Mateo Gonzalez Ferrara
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Emilio Enrique Elias Cordero Ruiz
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

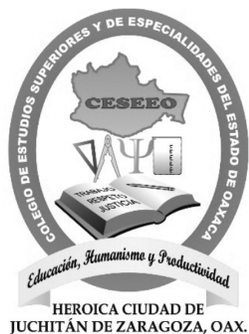
Nombre del catedrático:	Alfredo Morán Fuentes
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Shaddai Cordero Abdalá
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Gabriela Magdalena Morales Noyola
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Mauricio Rodolfo Padilla Mirazo
Grado académico:	Licenciado
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Silvino Pérez Carballido
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	
Últimas tres publicaciones arbitradas:	



CESEEO

COLEGIO DE ESTUDIOS SUPERIORES Y DE ESPECIALIDADES DEL ESTADO DE OAXACA

Nombre del Rector / Director: Mtro. José Manuel Rementería Orozco

Responsable de Posgrado: Mtra. Rosa Isela Velásquez Zarate

Dirección: Calle 5 De Mayo No.75. Primera Sección.

Hca. Cd. De Juchitán De Zaragoza, Oaxaca

Página web institucional: www.ceseeo.edu.mx

Correo electrónico: ceseeo@hotmail.com, ceseeojuchitan@gmail.com

Página web posgrado: http://www.ceseeo.edu.mx/mx/?page_id=73

Correo electrónico: coordi.posgrado1@ceseeo.edu.mx

MISIÓN

“Contribuir a la formación de profesionistas competentes a los desafíos del tercer milenio, aspirando al desarrollo de una sociedad más justa en la que los valores universales se patenten mediante actitudes cada vez más humanas”.

VISIÓN

“Desarrollar y difundir el conocimiento científico a través de propuestas innovadoras, acordes con los intereses de los sectores de la sociedad, con una comunidad de profesionales comprometidos con la excelencia académica, sin menoscabo de una amplia actitud de servicio y de profesionalización necesarias para el progreso y mejoramiento continuo, apremiando el pensamiento filantrópico”.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Educación en el Área de Docencia e Investigación	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	
Modalidad:	Escolarizada (cada 15 días)

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especialidad)
	8	2	

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
	3	7	

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	4
Laboratorios:	3
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	• Sala de Docentes, Cámara de Gesell, Alberca,
Servicios y Apoyos:	Cafetería, Papelería, Biblioteca.

BECAS

Tipos de Beca :	• Oficiales, Institucionales.
Otorgada (s) por:	• El Colegio.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos para inscripción:

- Carta de exposición de motivos.
- Solicitud de ingreso.
- Acta de nacimiento actualizada.
- CURP.
- Certificado de bachillerato.
- Certificado de licenciatura.
- Certificado de maestría (en su caso).
- Título profesional de la licenciatura.
- Cédula profesional de la licenciatura.
- Título de maestría (para cursar el doctorado).
- Cédula profesional de la maestría (para cursar el doctorado).
- 6 fotografías t/infantil b/n.
- Cubrir el importe de la ficha.
- Ser entrevistado por el coordinador de posgrados.
- Otros documentos que señale la coordinación general de educación media superior y superior, ciencia y tecnología (CGEMSYS,CYT).

Fechas:

- Iniciamos nuevo ciclo en septiembre-2018
- sesiones: sábados y domingos de cada 15 días.
- horario: de 8:00 a 15:00 hrs.

Costos:

- Inscripción: \$2,000.00
- Coleg. Mensuales: \$2,000.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación en el Área de Docencia e Investigación
Área del conocimiento:	Educación
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	2020ES8121607
Duración del plan de estudios:	1 año y 8 meses (5 Cuatrimestres)
Responsable del programa:	Mtra. Rosa Isela Velásquez Zarate
Correo electrónico:	http://www.ceseeo.edu.mx/mx/?page_id=73
Página web:	www.cleu.com.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales en el campo de la Educación, con alto nivel académico y una sólida preparación teórica y metodológica, capaces de aportar propuestas y soluciones viables e innovadoras a los problemas educativos que enfrentan las instituciones.

Perfil de ingreso**Perfil de egreso**

Los Maestros en Educación en el área de docencia e investigación, que egresen del programa de posgrado estarán formados integralmente con un enfoque basado en competencias profesionales, desde una perspectiva innovadora y de mejora en la calidad, procesos de gestión y administración, así como en la evaluación y desarrollo curricular en el ámbito educativo; a través del diseño y ejecución de proyectos de investigación y generación de propuestas de intervención, desde un marco de sustentabilidad y responsabilidad social que permita la transformación de sus contextos de acción y elevar la calidad de vida en la región del Istmo. A continuación, se enuncian los rasgos distintivos del perfil del egresado al que se aspira.

El egresado de la Maestría en Educación en el área de docencia e investigación poseerá los siguientes conocimientos, habilidades y actitudes:

- Conocimientos de las áreas fundamentales de la Educación y docencia como: pedagogía, psicología, filosofía, asesoría y orientación escolar, historia y metodología de la investigación.
- Conocimientos especializados en áreas de docencia: currículo escolar, administración y gestión educativa.
- Habilidades para solucionar problemas educativos, utilizando para ello, en forma interdisciplinaria, los conocimientos adquiridos.
- Habilidad para generar proyectos innovadores que mejoren la calidad del proceso educativo.
- Habilidad para investigar problemas educativos relacionados con su práctica.

Compromiso social y actitud ética que guíen sus decisiones en beneficio de la Educación.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.

Líneas de investigación

Las líneas de trabajo que se desarrollarán en el programa son:

- L1 Fundamentos de la Educación.
- L2 Gestión Educativa.
- L3 Desarrollo Curricular.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones**Materias / Asignaturas por cuatrimestre**

Total de créditos del plan de estudios: 90 créditos

Primer Cuatrimestre:

- Doctrinas Filosóficas
- Sistema Educativo Mexicano
- Teorías Clásicas de la Educación
- Proyecto de Investigación I

Segundo Cuatrimestre:

- Teorías del Aprendizaje y la Instrucción
- Planeación Educativa
- Teoría Curricular
- Proyecto de Investigación II

Tercer Cuatrimestre:

- Sociología de la Educación
- Administración y Gestión de Instituciones Educativas
- Modelos Curriculares
- Propuesta de Intervención I

Cuarto Cuatrimestre:

- Antropología de la Educación
- Sistemas de Calidad Educativa
- Diseño Curricular
- Propuesta de Intervención II

Quinto Cuatrimestre:

- Seminario de Sociopedagogía
- Evaluación Educativa
- Innovación Tecnológica en Educación
- Seminario de Trabajo Recepcional



CLAP

COLEGIO LATINOAMERICANO DE ATENCIÓN PSICOPEDAGÓGICA

Nombre del Rector / Director: Mtra. Talia Coronado Morales

Responsable de Posgrado: Mtra. Olivia Guillermina López Castro

Dirección: Camino a San Jacinto Amilpas 204 Colonia Huertos y Granjas de Brenamiel,
San Jacinto Amilpas, Oaxaca. Tel. 01 (951) 132 15 98

Página web institucional: www.colegiodepsicopedagogia.edu.mx

Correo electrónico: colegiodepsicopedagogia@hotmail.com

Página web posgrado: www.colegiodepsicopedagogia.edu.mx

Correo electrónico: proyectosisp@hotmail.com

MISIÓN

Desarrollar en el alumnado un buen rendimiento académico guiado por un equipo de profesionales expertos en cada una de sus áreas, orientado al desarrollo de las competencias ciudadanas regida por principios y valores para que la educación contribuya a la convivencia pacífica.

VISIÓN

Ser una institución educativa caracterizada por brindar apoyo psicopedagógico al alumnado dentro de su formación académica y propiciar su desarrollo integral como seres humanos.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Pedagogía	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	
Modalidad:	Mixta

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especialidad)
	3	2	

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
	1	4	

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	4
Laboratorios:	
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Aula de usos múltiples instalaciones deportivas biblioteca.
Servicios y Apoyos:	Acompañamiento psicopedagógico congresos educativos.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Por rendimiento académico.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Colegio latinoamericano de atención psicopedagógica (CLAP).

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

- Acta de nacimiento original (formato actualizado).
- Constancia de la CURP.
- Título de Licenciatura o último grado de estudios.
- Cédula Profesional.
- Certificado de último grado de estudios.
- Carta de exposición de motivos.

Fechas:

Fechas: Inicio de cursos - Septiembre 2018.

Costos:

No disponibles.

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Pedagogía
Área del conocimiento:	Educación
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	Acuerdo Núm. 2020ES8121708
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Olivia Guillermina López Castro
Correo electrónico:	colegiodepsicopedagogia@hotmail.com
Página web:	https://colegiodepsicopedagogia.edu.mx/#maestria

Objetivo del programa

Ofrecer educación superior sustentada en una formación psicopedagógica que construya en sus estudiantes conocimientos sólidos para comprender la diversidad cultural e influir en su crecimiento, garantizando a las personas una mejor calidad de vida, en la práctica de una cultura de paz a través del ejercicio activo de los derechos humanos.

Perfil de ingreso

- Formación profesional en cualquier disciplina o área del conocimiento.
- Actitud responsable y constante.
- Capacidad de trabajo individual y en equipo.
- Espíritu crítico, autocrítico y reflexivo.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad de reflexión y conceptualización.
- Actitud de respeto hacia el ser humano.
- Habilidad para comunicarse con las personas.
- Aptitudes favorables para la investigación.
- Manejo básico de las herramientas computacionales del paquete Office.

Perfil de egreso

Conocimientos: Teoría y práctica pedagógica. Investigación educativa. Desarrollo humano. Procesos de aprendizaje. Construcción del conocimiento. Construcción del lenguaje. Formación de valores. Orientación educativa. Educación inclusiva. Habilidades: Comprensión, recuperación e interrelación de planteamientos centrales en la revisión de teorías sobre pedagogía. Transmisión clara, ordenada y con secuencia lógica de sus ideas. Trabajo en equipo y vinculación profesional con agentes, instituciones y organismos que promueven proyectos de investigación educativa regional, nacional e internacional. Colaboración en programas, proyectos y actividades profesionales en equipos interinstitucionales. Discernimiento y selección de fuentes de información. Actitudes: Compromiso con la profesión y la sociedad. Ejercicio ético de la profesión. Iniciativa, consistencia y perseverancia en el desempeño profesional. Crítica reflexiva y propositiva en el campo profesional.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.

Líneas de investigación

Línea de Teoría y Práctica Psicopedagógica.
Línea de Investigación Educativa.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Ninguna.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100 créditos

Primer Semestre:

- Metodología de la Investigación I
- Teorías del Aprendizaje
- Orientación Educativa
- Desarrollo Humano
- Seminario de Tesis I

Segundo Semestre:

- Metodología de la Investigación II
- Teorías Educativas
- Orientación Familiar
- Desarrollo Personal
- Seminario de Tesis II

Tercer Semestre:

- Metodología de la Investigación III
- Educación para la Diversidad I
- Problemas Específicos de Aprendizaje I
- Pedagogía Inclusiva
- Seminario de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Metodología de la Investigación IV
- Educación para la Diversidad II
- Problemas Específicos de Aprendizaje II
- Pedagogía Inclusiva II
- Seminario de Tesis IV

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Talia Coronado Morales
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Janet Flores Vásquez
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Maestría en Ciencias de la Educación
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Marcel Arvea Damián
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Arvea Damián, M. Autismo. Editorial La Mano. México. 2006.

Nombre del catedrático:	Patricia Fierros Muciño
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Fierros Muciño, P. Logo educación, Pedagogía de la Responsabilidad. Editorial La Mano. México. 2015.

COLEGIO LIBRE DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS



CLEU

Nombre del Rector / Director: Mtra. Cristina Matilde Rodríguez García

Responsable de Posgrado: Leticia Guzmán López

Dirección: Av. Juárez No.202, Col. Centro C.P. 68000, Oaxaca de Juárez, Oax. Tel. (951) 501 1786 / 503 0690, Fax.(951) 501 1786 / 01(951) 5163353

Página web institucional: www.cleu.edu.mx

Correo electrónico: mercadotecnia.oaxaca@cleu.edu.mx

Página web posgrado: www.cleu.edu.mx

Correo electrónico: incorporacion.oaxaca@cleu.edu.mx

MISIÓN

Formar profesionistas con pensamiento de líderes en las Ciencias Económico, Administrativas, Sociales y de Humanidades; con espíritu emprendedor para lograr la transformación de su entorno y contribuir a un beneficio social.

VISIÓN

Ser líder en Educación Superior a nivel Nacional y en América Latina, ofertando e innovando propuestas educativas en el campo de las Ciencias Económico, Administrativas, Sociales y Humanas.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Especialidad en Criminalística de Campo			
2. Especialidad en Criminología y Seguridad Pública			
3. Especialidad en Grafoscopia, Dactiloscopia y Documentoscopia (semestral)			
4. Especialidad en Grafoscopia, Dactiloscopia y Documentoscopia (cuatrimestral)			
5. Maestria en Criminalística			
6. Maestria en Criminología			

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especialidad)
6	6	2	Grafoscopia, dactiloscopia y documentoscopia

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	5
Laboratorios:	6
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	• Biblioteca.
Servicios y Apoyos:	

BECAS

Tipos de Beca :	Los que marca la autoridad educativa.
Otorgada (s) por:	La institución.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

- Copia certificada del acta de nacimiento.
- Copia certificada de título profesional.
- Copia certificada de cedula profesional.
- Copia del certificado de licenciatura.
- Carta de exposicion de motivos.
- Copia simple CURP.
- 12 fotografías infantil blanco y negro.

Fechas:

- Septiembre, enero y mayo.

Costos:**Maestrías:**

- Inscripción: \$1,500.00
- Mensualidad: \$3,900.00

Especialidad en criminalística y criminología y seguridad pública:

- Inscripción: \$1,250.00
- Mensualidad: \$2,858.00

Especialidad en grafoscopia, dactiloscopia y documentoscopia:

- Inscripción: \$ 3,500.00
- Mensualidad: \$3,000.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

Exámenes

- Entrevista de admisión.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Criminología
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Criminología
RVOE / Distinción:	20130509
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Lic. Leticia Guzmán López
Correo electrónico:	incorporacion.oaxaca@cleu.edu.mx
Página web:	www.cleu.com.mx

Objetivo del programa

Nuestra institución fomenta la educación a nivel nacional, la vanguardia de propuestas educativas y proporciona programas de estudio acordes a las necesidades actuales. Nuestros catedráticos cuentan con un reconocido prestigio y una amplia experiencia profesional dedicados a apoyar instituciones de impartición y procuración de justicia, así como investigadores que comparten su tiempo con instituciones afines.

Perfil de ingreso

Se requiere de alumnos egresados de las áreas de criminología, criminalística, derecho, medicina, química, física, psicología, sociología, trabajo social y en general a todas las disciplinas interesadas en las ciencias de la conducta.

Perfil de egreso

Al egresar de los posgrados del CLEU el alumno tendrá la capacidad de incorporarse al campo de la investigación, así como a todas aquellas instituciones donde se deba crear una política criminológica con sustento científico para prevenir y combatir eficazmente las conductas antisociales.

Obtención del grado

- Por promedio (a partir de 9.0).
- Tesis.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- PGR.
- PGJ.
- DIPRESO.
- Comisión para la Defensa de los Derechos Humanos.
- Tránsito Municipal.
- Tribunal de lo Contencioso.
- Secretaría de Seguridad Pública.
- Instituto de Profesionalización.
- Tribunal Superior de Justicia.
- PABIC.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 75.25

Primer Cuatrimestre:

- Psicología Criminológica
- Introducción a la Criminología y las Corrientes Criminológicas
- Sociología Criminológica

Segundo Cuatrimestre:

- La Criminología en el Sistema Acusatorio
- La Criminología en el Sistema Penitenciario
- Derechos Humanos
- Investigación Científica

Tercer Cuatrimestre:

- La Criminología en Menores Infractores
- Victimología y Entrevista Criminológica
- Derecho Penal y Criminología

Cuarto Cuatrimestre:

- Psiquiatría Forense
- Teorías Criminológicas
- Criminología Clínica

Quinto Cuatrimestre:

- Perfilación Criminológica
- Política Criminológica y Prevención
- Penología
- La enseñanza e Investigación de la Criminología

Quinto Cuatrimestre:

- El Dictamen Pericial en Criminología
- Teoría Pedagógica
- Seminario de Titulación

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Criminalística
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Criminología
RVOE / Distinción:	20130508
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Lic. Leticia Guzmán López
Correo electrónico:	incorporacion.oaxaca@cleu.edu.mx
Página web:	www.cleu.com.mx

Objetivo del programa

Nuestra institución fomenta la educación a nivel nacional, la vanguardia de propuestas educativas y proporciona programas de estudio acordes a las necesidades actuales. Nuestros catedráticos cuentan con un reconocido prestigio y una amplia experiencia profesional dedicados a apoyar instituciones de impartición y procuración de justicia, así como investigadores que comparten su tiempo con instituciones afines.

Perfil de ingreso

Se requiere de alumnos egresados de las áreas de criminología, criminalística, derecho, medicina, química, física, psicología, sociología, trabajo social y en general a todas las disciplinas interesadas en las ciencias de la conducta.

Perfil de egreso

Al egresar de los posgrados del CLEU el alumno tendrá la capacidad de incorporarse al campo de la investigación, así como a todas aquellas instituciones donde se deba crear una política criminológica con sustento científico para prevenir y combatir eficazmente las conductas antisociales.

Obtención del grado

- Por promedio (a partir de 9.0).
- Tesis.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- PGR.
- PGJ.
- DIPRESO.
- Comisión para la Defensa de los Derechos Humanos.
- Tránsito Municipal.
- Tribunal de lo Contencioso.
- Secretaría de Seguridad Pública.
- Instituto de Profesionalización.
- Tribunal Superior de Justicia.
- PABIC.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 75.23

Primer Cuatrimestre:

- Introducción a la Criminalística
- Medicina Forense
- Imagenología Forense
- Sistema penal Acusatorio

Segundo Cuatrimestre:

- Microscopía
- Estomatología Forense
- Antropología Física Forense
- Investigación Científica

Tercer Cuatrimestre:

- Pelos y Fibras
- Dactiloscopia
- Grafoscopia
- Documentoscopia

Cuarto Cuatrimestre:

- Bioquímica Forense
- Hematología y Serología Forense
- Genética Forense
- Estadística

Quinto Cuatrimestre:

- Toxicología Forense
- Balística Forense
- Vialidad Terrestre y Accidentología
- Valuación

Sexto Cuatrimestre:

- Siniestros
- Análisis Forense de Voz
- Criminalística de Campo
- Seminario de Titulación

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad de Campo
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Criminología
RVOE / Distinción:	20130506
Duración del plan de estudios:	4 cuatrimestres
Responsable del programa:	Lic. Leticia Guzmán López
Correo electrónico:	incorporacion.oaxaca@cleu.edu.mx
Página web:	www.cleu.com.mx

Objetivo del programa

Nuestra institución fomenta la educación a nivel nacional, la vanguardia de propuestas educativas y proporciona programas de estudio acordes a las necesidades actuales. Nuestros catedráticos cuentan con un reconocido prestigio y una amplia experiencia profesional dedicados a apoyar instituciones de impartición y procuración de justicia, así como investigadores que comparten su tiempo con instituciones afines.

Perfil de ingreso

Se requiere de alumnos egresados de las áreas de criminología, criminalística, derecho, medicina, química, física, psicología, sociología, trabajo social y en general a todas las disciplinas interesadas en las ciencias de la conducta.

Perfil de egreso

Al egresar de los posgrados del CLEU el alumno tendrá la capacidad de incorporarse al campo de la investigación, así como a todas aquellas instituciones donde se deba crear una política criminológica con sustento científico para prevenir y combatir eficazmente las conductas antisociales.

Obtención del grado

- Por promedio (a partir de 9.0).
- Tesina.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- PGR.
- PGJ.
- DIPRESO.
- Comisión para la Defensa de los Derechos Humanos.
- Tránsito Municipal.
- Tribunal de lo Contencioso.
- Secretaría de Seguridad Pública.
- Instituto de Profesionalización.
- Tribunal Superior de Justicia.
- PABIC.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 45.50

Primer Cuatrimestre:

- Criminalística de Campo
- Documentoscopia
- Química Forense

Segundo Cuatrimestre:

- La Balística en El Ámbito Físico-Químico
- Investigación Científica
- Física de la Accidentología Vial

Tercer Cuatrimestre:

- Sistemas de Identificación
- Imagenología Forense
- Aplicaciones de la Materia Legal

Cuarto Cuatrimestre:

- Incendios y Explosivos
- Técnicas y Métodos Contemporáneos en Fotografía Forense
- Seminario de Tesis

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Grafoscopia, Dactiloscopia y Documentoscopia
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Criminología
RVOE / Distinción:	20207050601
Duración del plan de estudios:	2 semestres
Responsable del programa:	Lic. Leticia Guzmán López
Correo electrónico:	posgrado.oaxaca@cleu.edu.mx
Página web:	www.cleu.com.mx

Objetivo del programa

Nuestra institución fomenta la educación a nivel nacional, la vanguardia de propuestas educativas y proporciona programas de estudio acordes a las necesidades actuales. Nuestros catedráticos cuentan con un reconocido prestigio y una amplia experiencia profesional dedicados a apoyar instituciones de impartición y procuración de justicia, así como investigadores que comparten su tiempo con instituciones afines.

Perfil de ingreso

Se requiere de alumnos egresados de las áreas de criminología, criminalística, derecho, medicina, química, física, psicología, sociología, trabajo social y en general a todas las disciplinas interesadas en las ciencias de la conducta.

Perfil de egreso

Al egresar de los posgrados del CLEU el alumno tendrá la capacidad de incorporarse al campo de la investigación, así como a todas aquellas instituciones donde se deba crear una política criminológica con sustento científico para prevenir y combatir eficazmente las conductas antisociales.

Obtención del grado

- Por promedio (a partir de 9.0).
- Tesina.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- PGR.
- PGJ.
- DIPRESO.
- Comisión para la Defensa de los Derechos Humanos.
- Tránsito Municipal.
- Tribunal de lo Contencioso.
- Secretaría de Seguridad Pública.
- Instituto de Profesionalización.
- Tribunal Superior de Justicia.
- PABIC.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 51

Primer Semestre:

- Introducción a la Criminalística
- Derecho Penal
- Grafoscopia
- Dactiloscopia

Segundo Semestre:

- Investigación Científica
- Derecho Procesal Penal
- Documentoscopia
- Fotografía Aplicada
- Prueba Pericial
- Deontología Pericial

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Grafoscopia, Dactiloscopia y Documentoscopia
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Criminología
RVOE / Distinción:	20130507
Duración del plan de estudios:	4 cuatrimestres
Responsable del programa:	Lic. Leticia Guzmán López
Correo electrónico:	posgrado.oaxaca@cleu.edu.mx
Página web:	www.cleu.com.mx

Objetivo del programa

Nuestra institución fomenta la educación a nivel nacional, la vanguardia de propuestas educativas y proporciona programas de estudio acordes a las necesidades actuales. Nuestros catedráticos cuentan con un reconocido prestigio y una amplia experiencia profesional dedicados a apoyar instituciones de impartición y procuración de justicia, así como investigadores que comparten su tiempo con instituciones afines.

Perfil de ingreso

Se requiere de alumnos egresados de las áreas de criminología, criminalística, derecho, medicina, química, física, psicología, sociología, trabajo social y en general a todas las disciplinas interesadas en las ciencias de la conducta.

Perfil de egreso

Al egresar de los posgrados del CLEU el alumno tendrá la capacidad de incorporarse al campo de la investigación, así como a todas aquellas instituciones donde se deba crear una política criminológica con sustento científico para prevenir y combatir eficazmente las conductas antisociales.

Obtención del grado

- Por promedio (a partir de 9.0).
- Tesina.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- PGR.
- PGJ.
- DIPRESO.
- Comisión para la Defensa de los Derechos Humanos.
- Tránsito Municipal.
- Tribunal de lo Contencioso.
- Secretaría de Seguridad Pública.
- Instituto de Profesionalización.
- Tribunal Superior de Justicia.
- PABIC.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 51

Primer Cuatrimestre:

- Introducción a la Criminalística
- Fotografía Aplicada
- Prueba Pericial

Segundo Cuatrimestre:

- Dactiloscopia
- Grafoscopia
- Deontología Pericial

Tercer Cuatrimestre:

- Documentoscopia
- Sistemas de Impresión
- Investigación Científica

Cuarto Cuatrimestre:

- Análisis de Textos y Expresiones Gráficas
- Informe Pericial y su Defensa
- Seminario de Titulación

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Criminología y Seguridad Pública
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Criminología
RVOE / Distinción:	20130505
Duración del plan de estudios:	4 cuatrimestres
Responsable del programa:	Lic. Leticia Guzmán López
Correo electrónico:	incorporacion.oaxaca@cleu.edu.mx
Página web:	www.cleu.com.mx

Objetivo del programa

Nuestra institución fomenta la educación a nivel nacional, la vanguardia de propuestas educativas y proporciona programas de estudio acordes a las necesidades actuales. Nuestros catedráticos cuentan con un reconocido prestigio y una amplia experiencia profesional dedicados a apoyar instituciones de impartición y procuración de justicia, así como investigadores que comparten su tiempo con instituciones afines.

Perfil de ingreso

Se requiere de alumnos egresados de las áreas de criminología, criminalística, derecho, medicina, química, física, psicología, sociología, trabajo social y en general a todas las disciplinas interesadas en las ciencias de la conducta.

Perfil de egreso

Al egresar de los posgrados del CLEU el alumno tendrá la capacidad de incorporarse al campo de la investigación, así como a todas aquellas instituciones donde se deba crear una política criminológica con sustento científico para prevenir y combatir eficazmente las conductas antisociales.

Obtención del grado

- Por promedio (a partir de 9.0).
- Tesina.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- PGR.
- PGJ.
- DIPRESO.
- Comisión para la Defensa de los Derechos Humanos.
- Tránsito Municipal.
- Tribunal de lo Contencioso.
- Secretaría de Seguridad Pública.
- Instituto de Profesionalización.
- Tribunal Superior de Justicia.
- PABIC.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 45.50

Primer Cuatrimestre:

- Introducción a la Criminología y las Corrientes Criminológicas
- La Criminología en el Sistema Penal Acusatorio
- Psicología Criminológica

Segundo Cuatrimestre:

- Política Criminal
- Economía para la Seguridad Pública
- Victimología
- Deontología Policial

Tercer Cuatrimestre:

- La Criminología en el Sistema Penitenciario
- Seguridad Pública I
- Sociología Criminológica
- Investigación Científica

Cuarto Cuatrimestre:

- Delincuencia organizada
- Seguridad Pública II
- Seminario de Titulación

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Juan Pablo Pérez Rangel
Grado académico:	Maestro en Criminalística
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ciencias Forenses
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Hugo Ramirez Morales
Grado académico:	Doctor en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ciencias Sociales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Horacio Alejandro Acuña Gómez
Grado académico:	Doctor en Derecho Penal
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ciencias Sociales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Román Ramírez Reyes
Grado académico:	Maestría en Ciencias Microbiológicas
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Microbiológicas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Cindy Martínez Montesinos
Grado académico:	Especialidad en Odontología Legal y Forense
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ciencias Forenses
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	María Laura Calvo López
Grado académico:	Maestra en Criminología
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Criminología
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Edgar Alejandro García Martínez
Grado académico:	Maestro en Derecho Penal
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ciencias Sociales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Jorge Horacio García Escobar
Grado académico:	Especialidad en Grafoscopia, Dactiloscopia y Documentoscopia
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ciencias Periciales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Alan de Jesús Cruz Avendaño
Grado académico:	Especialidad en Grafoscopia, Dactiloscopia y Documentoscopia
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ciencias Periciales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Claudia Jessica Cervantes Cruz
Grado académico:	Maestría en Psicología Aplicada en el Área Criminológica
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Criminológica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	



ESNS

ESCUELA SUPERIOR NIDO DE SÓCRATES

Nombre del Rector / Director: María Luisa Matus Pineda

Responsable de Posgrado: María Luisa Matus Pineda

Dirección: Avenida Matamoros sin Número Segunda Sección. El Espinal, Oaxaca. C.P. 70117.

Tels: 71343443 y 9711196044

Página web institucional: www.nidodesocrates.edu.mx

Correo electrónico: nidodesocrates@hotmail.com

Página web posgrado: www.nidodesocrates.edu.mx

Correo electrónico: nidodesocrates@hotmail.com

MISIÓN

Somos una institución que ofrece educación superior de calidad, comprometidos a formar de manera holística a estudiantes íntegros, competentes y emprendedores, capaces de dar respuestas pertinentes y creativas a un mundo en constantes cambios, con el fin que contribuyan a la generación de conocimientos que expliquen y mejoren la realidad educativa de nuestro país de manera responsable.

VISIÓN

Ser una institución que se encuentre en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad, formando estudiantes de manera integral, desarrollando, promocionando y difundiendo los resultados científicos que den respuesta a las problemáticas de los sectores sociales.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Ciencias de la Educación	No		
2. Maestría en Ciencias de las Matemáticas	No		
3. Doctorado en Ciencias de la Investigación	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Superior Posgrado
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Mixta

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especialidad)
10	5	3	

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
4	2	12	

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	5
Laboratorios:	2
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	• Biblioteca.
Servicios y Apoyos:	Cafetería. Mantenimiento.

BECAS

Tipos de Beca :	No reportado.
Otorgada (s) por:	No reportado.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

- Haber acreditado la totalidad del plan de estudios del nivel anterior.
- Acta de nacimiento.
- CURP.
- Certificado del nivel anterior.

Fechas:

Fechas: 2018.

Costos:

Inscripción \$1,500.00
Colegiatura mensual \$2,000.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias de la Educación
Área del conocimiento:	Ciencias de la Educación
Disciplina:	Educación
RVOE / Distinción:	2020ES8141710
Duración del plan de estudios:	5 cuatrimestres
Responsable del programa:	E.S.N.S.
Correo electrónico:	nidodesocrates@hotmail.com
Página web:	www.nidodesocrates.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales en investigación educativa que planteen nuevas alternativas teóricas y metodológicas para la educación, analizando los escenarios desde la totalidad: social, cultural, político e histórico.

Perfil de ingreso

Conocimientos sobre síntesis.
 Conocimientos sobre búsqueda de información.
 Saber conceptos básicos sobre el proceso educativo.
 Conocer de manera general el papel de los actores educativos.
 Saber los principales elementos que rigen el proceso investigativo.
 Conocer los principales enfoques metodológicos de investigación.
 Saber los principales elementos de un ensayo y síntesis.

Perfil de egreso

Conocer los principales elementos teóricos y metodológicos para desarrollar un trabajo de investigación en el área educativa.
 Identificar las principales corrientes contemporáneas en el campo social y educativo.
 Criticar las diferentes teorías pedagógicas que circunscriben el ámbito social y educativo.
 Comprender las diferentes funciones sociales que tienen los actores educativos en la manera en que el contexto influye en ellos.
 Distinguir los principales indicadores de la cultura que inciden en los problemas contemporáneos educativos.

Obtención del grado**Líneas de investigación**

Ciencias de la Educación.
 Investigación.
 Didáctica, currículum y problemáticas educativas contemporáneas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

UNAM
 UV
 IBERO PUEBLA

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 80 créditos

Primer Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación I
- Seminario de Avances de Investigación I
- Epistemología
- Didáctica

Segundo Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación II
- Seminario de Avances de Investigación II
- Filosofía y Teoría Pedagógica
- Psicología de la Educación

Tercer Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación III
- Seminario de Avances de Investigación III
- Sujetos y Prácticas Sociales en la Educación

Cuarto Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación IV
- Seminario de Evaluación del Proceso Investigativo I
- Problemas Contemporáneos de la Educación

Quinto Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación V
- Seminario de Evaluación del Proceso Investigativo II
- Teoría Curricular

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias de las Matemáticas
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Matemáticas
RVOE / Distinción:	2020ES8141710
Duración del plan de estudios:	5 cuatrimestres
Responsable del programa:	E.S.N.S.
Correo electrónico:	nidodesocrates@hotmail.com
Página web:	www.nidodesocrates.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales en investigación dentro del ámbito de las ciencias de las matemáticas que planteen nuevas alternativas teóricas y metodológicas para fortalecer su desempeño profesional en el ámbito laboral en que se ubique el alumno.

Perfil de ingreso

El proceso matemático.
 Los actores matemáticos.
 Elementos que rigen el proceso investigativo.
 Enfoques metodológicos de investigación.
 Álgebra básica.
 Geometría básica.
 Trigonometría.

Perfil de egreso

Principios fundamentales de Álgebra Superior.
 Geometría Moderna.
 Matemática Especial.
 Matemática Recreativa.
 Aritmética Moderna.
 Principales elementos teóricos y metodológicos para desarrollar un trabajo de investigación en matemática.

Obtención del grado**Líneas de investigación**

Ciencias de las Matemáticas.
 Investigación.
 Análisis, axiología y construcción social del pensamiento matemático.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

UNAM
 UV
 IBERO PUEBLA

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 80 créditos

Primer Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación I
- Aritmética Moderna
- Geometría Moderna
- Didáctica de la Matemática

Segundo Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación II
- Seminario de Avances de Investigación I
- Álgebra Superior
- Matemática Recreativa

Tercer Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación III
- Seminario de Avances de Investigación II
- Cálculo Diferencial Integral
- Matemática Especial

Cuarto Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación IV
- Seminario de Evaluación del Proceso Investigativo I
- Matemática Aplicada
- Matemática y Axiología

Quinto Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación V
- Seminario de Evaluación del Proceso Investigativo II
- Construcción Social del Pensamiento Matemático
- Análisis Matemático

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias de la Investigación
Área del conocimiento:	Ciencias de la Investigación
Disciplina:	Investigación
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	4 cuatrimestres
Responsable del programa:	E.S.N.S.
Correo electrónico:	nidodesocrates@hotmail.com
Página web:	www.nidodesocrates.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales con fuertes competencias en las ciencias de la investigación que conozcan y sepan aplicar las teorías filosóficas, ontológicas y epistemológicas para identificar la metodología adecuada para la investigación que realicen, impulsen la generación de nuevos conocimientos que contribuyan a crear estilos de vida propicios para mejorar sus conocimientos, habilidades y actitudes.

Perfil de ingreso

Los actores de la investigación.
Elementos que rigen el proceso investigativo.
Enfoques metodológicos de investigación.
Elementos de un informe de investigación.

Perfil de egreso

Principales posturas paradigmáticas de la investigación.
Fundamentos epistemológicos y filosóficos que argumentan los diferentes enfoques de la investigación.
Enfoques de investigación.
Planteamiento del problema de investigación.
Objeto de estudio en un espacio contextual específico.
Corrientes teóricas para comprender el objeto de estudio elegido.

Obtención del grado**Líneas de investigación**

Teoría del conocimiento.
Investigación aplicada.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

UNAM
UV
IBERO PUEBLA

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 73 créditos

Primer Cuatrimestre:

- Seminario de investigación I
- Filosofía
- Seminario de tesis I: Estado del Arte

Segundo Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación II
- La Ontología y la Ciencia
- Seminario Desarrollo de Investigación I
- Seminario de tesis II: Contexto y Teoría

Tercer Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación III
- Epistemología
- Seminario desarrollo de Investigación II

Cuarto Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación IV
- Seminario Desarrollo de Investigación III
- Seminario de tesis III: Producción Final

Nombre del catedrático:	María Luisa Matus Pineda
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación intercultural y multicultural.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>1. Docencia y diversidad cultural. Revista semestral Diálogos en Educación ISSN 2007-2171, de la Universidad de Guadalajara. Año 7, número 13, julio-diciembre 2016.</p> <p>2. Retos de la docencia en y para la diversidad cultural: interculturalidad y actividades pesqueras ikoots en Oaxaca, México. Universidad Nacional de La Pampa (EdUNLPam), Argentina.</p> <p>3. La experiencia escolar de estudiantes indígenas. El caso de la Universidad Veracruzana Intercultural Región Selvas. Artículo del Libro: Procesos Curriculares. Universidad Veracruzana. Jalapa Veracruz, México.</p>

Nombre del catedrático:	Roque Jiménez Antonio
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Literatura y Educación.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado
Nombre del catedrático:	Eduardo González Fuentes
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Educación Holista y Educación Física.



IACA

INSTITUTO ANTONIO CASO ANDRADE

Nombre del Rector / Director: Mtro. Marcelino Cruz Martínez

Responsable de Posgrado: Dra. María Itai Montes Ramírez

Dirección: Calle Colón no. 27, Colonia Centro, Heroica Ciudad de Tlaxiaco.

Página web institucional: <http://revistamarce.wixsite.com/iaca>

Correo electrónico: colegiodeciencias@prodigy.net.mx

Página web posgrado: <http://revistamarce.wixsite.com/iaca>

Correo electrónico:

MISIÓN

Impulsar educación científica y crítica de acuerdo al contexto donde imparte la educación tomando en cuenta la cultura regional como fortaleza e identidad de la población estudiantil.

VISIÓN

Formar profesionales, que se conviertan en líderes en su campo y con su conocimiento, contribuyan a resolver los grandes problemas de la sociedad actual, con apego a una sólida formación multidisciplinaria que les permita tomar conciencia del contexto donde se desenvuelve.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Ciencias de la Educación	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Mixta

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especialidad)
	7	1	

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
1	1	6	

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	3
Laboratorios:	
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	• Biblioteca.
Servicios y Apoyos:	

BECAS

Tipos de Beca :	Institucional.
Otorgada (s) por:	

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

- Acta de Nacimiento.
- CURP.
- Certificado de Licenciatura.
- Título de Licenciatura.
- Cédula de Licenciatura.

Fechas:

- Primer periodo del 10 al 31 de enero de 2018.
- Segundo periodo del 20 de junio al 15 de agosto de 2018.

Costos:

- Inscripción: \$ 2,000.00
 - Mensualidad: \$ 2,400.00
- Cursos
Propedeútico: \$ 500.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias de la Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20208121401
Duración del plan de estudios:	5 cuatrimestres
Responsable del programa:	Dra. María Itaf Montes Ramírez
Correo electrónico:	colegiodeciencias@prodigy.net.mx
Página web:	http://revistamarce.wixsite.com/iaca

Objetivo del programa

Formar profesionales competentes en los campos emergentes de la educación para que detecten, analicen, expliquen e interpreten los fenómenos y procesos educativos, planteen alternativas de solución, mejoren el impacto social e institucional en los diversos niveles, ámbitos y dimensiones de la educación, y que sean capaces de diseñar, desarrollar, aplicar y evaluar investigaciones en el campo de su especialidad con rigor científico.

Objetivos Particulares:

- 1.- Promover la formación de especialistas que contribuyan, mediante la investigación aplicada, a resolver problemas de docencia y de planeación educativa.
- 2.- Generar líneas de trabajo educativo que orienten los procesos de formación de profesores en el ámbito educativo de su competencia, así como los procesos de formación para la planeación educativa.
- 3.- Generar conocimientos y habilidades que mejoren las prácticas de planeación, organización, integración, dirección y evaluación en el ámbito educativo en general.
- 4.- Promover una docencia orientada a lograr aprendizajes significativos en los estudiantes mediante el uso de la Tecnología de la Información y Comunicaciones, para innovar su práctica docente.

Perfil de ingreso

Conocimientos: Formación profesional en cualquier disciplina o rama del conocimiento. Nociones básicas en el campo educativo en cualquiera de sus niveles o ámbitos de acción.

Habilidades: Comprensión de textos escritos. Capacidad de análisis y síntesis. Pensamiento crítico y divergente. Observación e identificación oportuna de problemas educativos. Adecuado manejo oral y escrito del idioma Español.

Actitudes: Disciplina para el trabajo académico. Perseverancia

para lograr metas y objetivos. Disposición a la innovación educativa. Espíritu creativo. Disposición al trabajo en equipo. Apertura para el intercambio de ideas y apropiación de nuevo conocimiento. Madurez socio-afectiva.

Valores: Responsabilidad para el desarrollo de las actividades que demanda el programa. Tolerancia hacia los demás y a sus ideas.

Perfil de egreso

Conocimientos: Dominio de enfoques disciplinares teóricos, metodológicos que sustentan el campo de la educación. Construcción de conocimientos interdisciplinarios que den cuenta de campos problemáticos de estudio y procesos de trabajo educativo. Comprensión de fundamentos contextuales y de política educativa nacional e internacional que posibiliten la explicación e interpretación de los procesos, fenómenos y problemáticas educativas. Manejo adecuado de métodos, técnicas y elaboración de instrumentos para el desarrollo de proyectos de trabajo e intervención educativa. Análisis para la conformación y funcionamiento del sistema educativo nacional y estatal, así como, algunos sistemas educativos en el mundo.

Habilidades: Comprensión, recuperación e interrelación de planteamientos centrales en la revisión de teorías de la educación. Transmisión clara, ordenada y con secuencia lógica de sus ideas. Trabajo en equipo y vinculación profesional con agentes, instituciones y organismos que promueven proyectos de trabajo educativo regional, nacional e internacional. Colaboración en programas, proyectos y actividades profesionales en equipos interinstitucionales. Discernimiento y selección de fuentes de información.

Actitudes: Superación personal y profesional permanente. Compromiso con la profesión y la sociedad. Ejercicio ético de la profesión. Iniciativa, consistencia y perseverancia en el desempeño profesional. Crítica reflexiva y propositiva en el campo profesional.

Valores: Sensibilidad ante la problemática socioeducativa estatal y nacional. Respeto a los derechos humanos y al medio ambiente. Responsabilidad y honestidad en su práctica profesional.

Obtención del grado

La Institución Educativa, de conformidad con el dictamen correspondiente, otorgará para sus estudios de posgrado el Grado de Maestro, para la obtención de grado académico, únicamente se considerará la presentación y aprobación de la tesis.

Para obtener el Grado de Maestro será necesario:

1. Haber cubierto los créditos correspondientes de la Maestría.
2. Presentar, defender y aprobar la tesis o examen de grado.
3. Presentar constancia de no tener adeudos pendientes.
4. Haber cumplido los trámites administrativos para la obtención del grado.

Líneas de investigación

Impactos de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones en la Innovación Educativa.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios:

Primer Cuatrimestre:

- Pensamiento Pedagógico Clásico y Contemporáneo
- Sociología de la Educación
- Innovación Educativa y Tecnologías de la Información y Comunicaciones
- Paradigmas de Investigación en Ciencias Sociales

Segundo Cuatrimestre:

- Teorías Pedagógicas Contemporáneas
- Economía de la Educación
- Educación Comparada
- Didáctica

Tercer Cuatrimestre:

- Evaluación de los Procesos Educativos
- Planeación Educativa
- Análisis de la Práctica Docente
- Seminario de Investigación Educativa

Cuarto Cuatrimestre:

- Currículum y Aprendizaje
- Filosofía de la Educación
- Sistemas de Educación a Distancia
- Seminario de Tesis I

Quinto Cuatrimestre:

- Psicología de la Educación
- Epistemología de la Educación
- Modelos Pedagógicos en la Educación a Distancia
- Seminario de Tesis II

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	María Itái Montes Ramírez		
Grado académico:	Doctora en Ciencias de la Educación		
Distinción SNI:	No	Nivel:	--
Perfil deseable:	Si		
Líneas de investigación:	Didáctica		
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No		

Nombre del catedrático:	Itxel Santiago Palacios		
Grado académico:	Maestra en Ciencias de la Educación		
Distinción SNI:	No	Nivel:	--
Perfil deseable:	Si		
Líneas de investigación:			
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No		

Nombre del catedrático:	Marcelino Cruz Martínez		
Grado académico:	Maestría en Administración		
Distinción SNI:	No	Nivel:	--
Perfil deseable:	Si		
Líneas de investigación:			
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No		

Nombre del catedrático:	Fabián López López		
Grado académico:	Maestro en Ciencias de la Educación		
Distinción SNI:	No	Nivel:	--
Perfil deseable:	Si		
Líneas de investigación:	Tecnologías de la Información y Comunicaciones		
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No		

Nombre del catedrático:	Alfonso Ortiz Ortiz		
Grado académico:	Maestro en Desarrollo Regional y Tecnológico		
Distinción SNI:	No	Nivel:	--
Perfil deseable:	Si		
Líneas de investigación:	Economía de la Educación		
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No		

Nombre del catedrático:	Dr. Bernabé Andrade López		
Grado académico:	Doctor en Investigaciones Educativas		
Distinción SNI:	No reportado	Nivel:	--
Perfil deseable:	No reportado		
Líneas de investigación:	No reportado		
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado		

Nombre del catedrático:	Dra. Elizabeth Arellanes Alvarado		
Grado académico:	Doctora en Investigaciones Educativas		
Distinción SNI:	No reportado	Nivel:	--
Perfil deseable:	No reportado		
Líneas de investigación:	No reportado		
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado		

INSTITUTO BERNAL DÍAZ DEL CASTILLO



IBDC

Nombre del Rector / Director: Dra. Karla Yari Rojas Morán

Responsable de Posgrado: Dra. Karla Yari Rojas Morán

Dirección: Calle Jiménez No. 9, Col. Centro, Huajuapán de León, Oax. Tel. 01 (953) 532 1685

Página web institucional: www.ibdc.edu.mx

Correo electrónico: bernalica@yahoo.com.mx

Página web posgrado: www.ibdc.edu.mx

Correo electrónico: contacto@ibdc.edu.mx

MISIÓN

Brindar a la comunidad servicios educativos de calidad, que sirvan como ayuda a los padres de familia para la formación integral de sus hijos con el fin de que en un futuro nuestros estudiantes funjan en la sociedad como verdaderos agentes de cambio.

VISIÓN

Alcanzar un excelente posicionamiento en el ámbito educativo a nivel estatal, mismo que se logrará a través del prestigio que logren obtener sus programas educativos, sus estrategias de desarrollo, su planta docente y su alumnado, tanto de ingreso como de egreso.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Especialidad en Derecho Civil y Mercantil	No		
2. Maestría en Derecho	No		
3. Maestría en Capacitación y Docencia	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Mixta

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	5	1	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
1	0	5	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	4
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Sala de Juicios Orales.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Manuales. • Asesorías. • Video-tutoriales. • Atención vía telefónica. • Chat en línea. • Correo electrónico. • Biblioteca.

BECAS

Tipos de Beca :	
Otorgada (s) por:	

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

- Ficha de Inscripción.
- Inscripción.
- Colegiatura Mensual.
- Servicios Escolares.
- Los aspirantes a la Maestría en Derecho, deben presentar:
 - Título profesional de la Licenciatura en Derecho o carrera afín y cédula profesional.
 - Diploma de Especialidad en Derecho o en otras áreas afines.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Derecho Civil y Mercantil
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	20121188
Duración del plan de estudios:	1 año
Responsable del programa:	Dra. Karla Yari Rojas Morán
Correo electrónico:	contacto@ibdc.org.mx
Página web:	yosoyibdc.net

Objetivo del programa

El egresado se caracterizará por seleccionar y ser capaz de hacer un adecuado planteamiento litigioso, con una actitud crítica, propositiva, analítica y reflexiva para realizar una adecuada defensa e impartición de justicia.

Intervendrá de manera eficiente y eficaz en los procedimientos civiles y mercantiles, de una manera comprometida, honesta y leal para colaborar con la impartición de justicia.

El egresado de la maestría en Derecho Civil y Mercantil, dominará conocimientos especializados para el litigio en sociedades mercantiles, el contexto del desarrollo económico de las mismas, y su extensión hacia planos diversos de productividad. Siendo capaz de: Aplicar conocimiento de vanguardia en materia de litigio del Derecho Civil, del Derecho Fiscal, del Derecho Procesal Civil, y asimismo, del escenario de las sociedades mercantiles, evaluar y actuar ante diferentes circunstancias y necesidades generadas de sociedades privadas, proyectar escenarios prospectivos en el ámbito del derecho internacional privado y promover la conciliación de casos ante las diferencias entre instancias privadas y públicas.

Perfil de ingreso

Para ingresar a la Especialidad en Derecho Civil y Mercantil, se requiere:

- Conocimientos de Ciencia Jurídica.
- Ciencia Política.
- Economía.
- Sociología de los elementos del Estado Mexicano referidos al Derecho.

Habilidades para expresar ideas y argumentos, en forma oral y escrita, disciplina para el estudio, facilidad para participar en procesos de investigación, dominio del lenguaje oral y escrito.

Compromiso y responsabilidad para realizar el programa.

Perfil de egreso

Conocimientos de los contenidos y la técnica jurídica de alguna de las áreas de énfasis, de las teorías que sustentan la ciencia jurídica, de los métodos y técnicas de investigación, de los sistemas jurídicos, de los principios filosóficos del derecho y la justicia, habilidades para organizar y evaluar trabajos jurídicos, para la creación y aplicación del derecho.

Obtención del grado

Examen profesional.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Clínica Procesal
- Derecho Procesal Civil I
- Lógica Jurídica

Segundo Cuatrimestre:

- Derecho Probatorio
- Derecho Procesal Civil II
- Contratos

Tercer Cuatrimestre:

- Títulos de Crédito
- Operaciones de Crédito
- Contratos Mercantiles

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	20122367
Duración del plan de estudios:	1 año 8 meses
Responsable del programa:	Dra. Karla Yari Rojas Morán
Correo electrónico:	contacto@ibdc.org.mx
Página web:	yosoyibdc.net/index.php/typography/posgrado

Objetivo del programa

Lograr un aprendizaje significativo, implementando técnicas pedagógicas de última generación para facilitar el conocimiento a los estudiantes logrando que verdaderamente hagan de este algo suyo y de tal forma puedan valorar al Derecho como parte fundamental de la sociedad; de igual forma emplear: teorías normativas contemporáneas, técnicas legislativas, jurisprudenciales, enfoques, protocolos, instrumentos, metodologías y técnicas del Derecho, con base en un análisis sociológico y epistemológico-jurídico, para aplicarlo a su vida profesional. Todo ello a través de una reflexión: analítica, crítico-constructivista, con alto sentido ético-profesional.

Perfil de ingreso

Para ingresar a la Maestría en Derecho se requiere:

- Conocimientos de Ciencia Jurídica, Ciencia Política, Economía, Sociología, de los elementos del Estado Mexicano referidos al Derecho, habilidades para expresar ideas y argumentos, en forma oral y escrita.
- Disciplina para el estudio.
- Facilidad para participar en procesos de investigación.
- Dominio del lenguaje oral y escrito.
- Compromiso y responsabilidad para realizar el programa.

Perfil de egreso

Conocimientos de los contenidos y la técnica jurídica de alguna de las áreas de énfasis:

- De las teorías que sustentan la ciencia jurídica.
- De los métodos y técnicas de investigación.
- De los sistemas jurídicos.
- De los principios filosóficos del Derecho y la justicia.
- Habilidades para organizar y evaluar trabajos jurídicos, para la creación y aplicación del Derecho.

Obtención del grado

Promedio o Tesis.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 63.68

Primer Cuatrimestre:

- Sociología Jurídica
- Epistemología Jurídica
- Teoría Jurídica Contemporánea I
- Técnica de la Enseñanza del Derecho
- Lexicología Jurídica

Segundo Cuatrimestre:

- Técnicas Jurisprudenciales
- Técnicas Legislativas y Jurídicas
- Teoría Jurídica Contemporánea II
- Sistemas Jurídicos Contemporáneos
- Informática Jurídica

Tercer Cuatrimestre:

- Derecho Fiscal I
- Derecho Corporativo I
- Derecho Inmobiliario I
- Seminario de Derecho Público

Cuarto Cuatrimestre:

- Derecho Fiscal II
- Derecho Corporativo II
- Derecho Inmobiliario II
- Seminario de Derecho Privado

Quinto Cuatrimestre:

- Deontología Jurídica
- Juicios Orales
- Clínica Procesal
- Seminario Integrador

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Capacitación y Docencia
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20140242
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Karla Yari Rojas Morán
Correo electrónico:	contacto@ibdc.org.mx
Página web:	yosoyibdc.net/index.php/typography/posgrado

Objetivo del programa

La Maestría de Capacitación y Docencia propone formar profesionales capaces de:

- Tomar consciencia de los paradigmas educativos actuales para proponer modelos de aprendizaje más acordes a las necesidades de las nuevas generaciones de educandos.
- Identificar, preparar y seleccionar las herramientas necesarias para fundamentar una docencia que promueva el aprendizaje significativo de los educandos.

Perfil de ingreso

Para ingresar a la Maestría Capacitación y Docencia se requiere:

- Conocimientos de Ciencia Jurídica, Ciencia Política, Economía, Sociología, de los elementos del Estado Mexicano referidos al Derecho, habilidades para expresar ideas y argumentos, en forma oral y escrita.
- Disciplina para el estudio.
- Facilidad para participar en procesos de investigación.
- Dominio del lenguaje oral y escrito.
- Compromiso y responsabilidad para realizar el programa.

Perfil de egreso

El egresado en la Maestría en Capacitación y Docencia desarrollará las competencias necesarias para:

- Analizar las propuestas pedagógicas actuales en donde la educación, la enseñanza y el aprendizaje son prioritarias para las dos partes humanas relacionadas educando y educador.
- Diseñar y aplicar técnicas didácticas específicas para las materias y cursos que impartan.

Obtención del grado

Promedio o Tesis.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 63.68

Primer Cuatrimestre:

- Corrientes Filosóficas del Pensamiento Educativo
- Teorías del Aprendizaje
- Sistema Educativo Nacional y sus Informes

Segundo Cuatrimestre:

- Modelos Pedagógicos y las Nuevas Tecnologías
- La Educación Basada en Competencias
- Investigación Educativa

Tercer Cuatrimestre:

- La Enseñanza y el Aprendizaje en la Formación por Competencias
- Diseño de Ambientes Visuales de Aprendizaje

Cuarto Cuatrimestre:

- Administración de Recursos Humanos
- Técnicas para el Diagnóstico de Necesidades Capacitación

Quinto Cuatrimestre:

- Planeación de la Capacitación
- Habilidades y Competencias Docentes

Sexto Cuatrimestre:

- Logística para la Capacitación
- Seminario de Tesis

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Eusebio Velázquez Roldán
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Constitucional
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Karla Yari Rojas Morán
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Derecho General
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Enrique Morales de Ita
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Derecho Civil y Mercantil
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Omar Ricardo Cruz Vicente
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Derecho y Ciencias Penales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Jorge Alberto Merlo Díaz
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Constitucional
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas



IESO

INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE OAXACA, A.C.

Nombre del Rector / Director: Lic. Luis Cortés Osorio

Responsable de Posgrado: Mtra. María Magdalena López Rocha

Dirección: Camino Nacional No.704, Col. Santa Rosa Panzacola, C.P. 68000 Oaxaca de Juárez,
Oax. Tel. 01 (951) 512 6959 / 512 7358, 01 (800) 702 4004

Página web institucional: www.ieso.edu.mx

Correo electrónico: info@ieso.edu.mx / dacademica@ieso.edu.mx

Página web posgrado: www.ieso.edu.mx

Correo electrónico: posgrados@ieso.edu.mx

MISIÓN

Crear alumnos con un liderazgo político, social e intelectual, en un ambiente saludable, de libertad y democracia, a través de planear, implementar, ejecutar y controlar procesos de enseñanza-aprendizaje eficaces que permitan una sólida consolidación de conocimientos, metodologías, técnicas, habilidades y competencias en áreas del saber científico y profesional. El proceso de enseñanza-aprendizaje tiene la característica de ser integral en el sentido que incorporará no sólo el saber científico sino la formación en valores, el deporte y la salud.

VISIÓN

Llegar a ser una Institución de calidad en los niveles nacional e internacional, con un proyecto educativo de largo plazo en el cual sus egresados contribuyan a construir un mundo ecológicamente respetuoso, socialmente justo, financieramente equilibrado. Así como ser un testimonio armonioso en sus familias y su comunidades locales.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Psicología Aplicada	No		
2. Maestría en Administración con Especialidad en Control de Calidad	No		
3. Maestría en Administración con Especialidad en Mercadotecnia	No		
4. Especialidad en Homeopatía	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	8	1	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	0	9	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	22
Laboratorios:	4
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	• Cámara de Gesell.
Servicios y Apoyos:	• Cafetería.

BECAS

Tipos de Beca :	• Por convenio.
Otorgada (s) por:	• Instituto de Estudios Superiores de Oaxaca.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:**

Original y copia de:

- Cédula Profesional.
- Título de Licenciatura.
- Certificado de la Licenciatura.
- Acta de nacimiento actualizada.

Requisito como opción de titulación:

- Documento de conformidad y/o autorización de la institución que se egresa.

Fechas

- Inscripciones mayo- agosto.
- Inicio de clases septiembre .

Costos

- mayo-agosto.
- Costo de inscripción \$2,200.00 y colegiaturas (sólo 5) de \$3,000.00
- El inicio de cursos: septiembre.

Exámenes

Inglés.

Cursos

Inglés.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Psicología Aplicada
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Psicología
RVOE / Distinción:	20208081103
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Magdalena López Rocha
Correo electrónico:	posgrados@ieso.edu.mx
Página web:	www.ieso.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales expertos en el conocimiento de la conducta humana, capaces de reconocer y comprender los elementos del comportamiento normal y psicopatológico, con una conciencia ética y una sólida preparación en aspectos teóricos, metodológicos y prácticos que les permita elaborar diagnósticos, programas de prevención y tratamientos adecuados.

Perfil de ingreso

Además de acreditar los estudios completos en las Licenciaturas, los aspirantes a cursar la Maestría en Psicología Aplicada deberán contar con:

Conocimientos:

- Razonamiento lógico, crítico, analítico y reflexivo hacia el entorno y hacia sí mismo.
- Conocimiento de los procesos psicológicos básicos.
- Capacidad para desarrollar estrategias de autoaprendizaje y habilidades metacognitivas.
- Capacidad de síntesis.
- Conocimientos básicos para el manejo de un procesador de textos y búsqueda de información.
- Capacidad de observación de sí mismo y de los demás.

Habilidades:

- Facilidad de expresión de la palabra, la conversación y el entendimiento con los demás.
- Hábitos de estudio y aptitud para la comprensión de lectura y de investigación.
- Habilidades de discusión, investigación y argumentación de problemas psicológicos.
- Manejo satisfactorio de las relaciones interpersonales.
- Capacidad persuasiva.

Actitudes:

- Motivación por comprender el comportamiento de sí mismo y de los demás e interés por utilizar ese conocimiento para prestar el servicio a los demás.
- Actitud crítica frente a lo que estudia y observa en su entorno.
- Actitud de honestidad y respeto frente al ser humano.

- Sensibilidad y estabilidad emocional.
- Tolerancia ante las diferencias individuales y culturales.
- Iniciativa de participación y disposición al trabajo grupal.
- Compromiso ético con la profesión.

Los aspirantes cuya licenciatura no sea en psicología, deberán presentar un examen previo, en caso necesario cursar y aprobar un curso propedéutico.

Perfil de egreso

- Aplicar enfoques integrales en la solución de problemas de salud mental.
- Valorar funciones psicológicas de personalidad.
- Trabajar en equipos interdisciplinarios.
- Aplicar técnicas de intervención psicológica en las áreas: clínicas, educativa y laboral.

Obtención del grado

- Elaboración de tesis.
- Avances de doctorado.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituciones educativas.
- Dependencias de gobierno.
- Secretaria de salubridad.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Psicología del Desarrollo
- Psicología de la Anormalidad
- Psicología y Sociedad
- Salud Emocional y Bienestar Psicológico

Segundo Semestre:

- Métodos y Técnicas de Diagnóstico Psicológico
 - Programación Neurolingüística
 - Metodología y Técnicas de Investigación Psicológica
- Optativa 1:
- Psicología de la Salud
 - Psicología Educativa
 - Psicología Organizacional
- Optativa 2:
- Psicoterapia Breve e Intervención en Crisis
 - Planificación y Diseño Curricular
 - Intervención Psicológica en Ambientes Organizacionales

Tercer Semestre:

- Métodos de Intervención Psicológica
 - Estrategias de Intervención Grupal
 - Seminario de Titulación I
- Optativa 3:
- Consejería Familiar
 - Fundamentos de Intervención Psicopedagógica
 - Consultoría Organizacional
- Optativa 4:
- Psicoterapia Cognitivo Conductual
 - Orientación Académica y Profesional
 - Estudios del Factor Humano en la Organización y Selección de Personal

Cuarto Semestre:

- Enfoques Psicológicos Postmodernos
 - Ética Profesional
 - Seminario de Titulación II
- Optativa 5:
- Psicoterapia Humanista
 - Técnicas de Evaluación Psicopedagógica
 - Capacitación y Desarrollo del Factor Humano
- Optativa 6:
- Psicoterapia Psicoanalista
 - Diseño y Desarrollo de Proyectos Educativos
 - Procesos de Administración, Innovación y Cambio en las Organizaciones

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración con Especialidad en Control de Calidad
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20208050602
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Magdalena López Rocha
Correo electrónico:	posgrados@ieso.edu.mx
Página web:	www.ieso.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales capacitados para evaluar la calidad en los procesos productivos, que apliquen sus conocimientos para obtener productos o servicios con la calidad exigida por el mercado así como por las diferentes normas internacionales con el fin de lograr la competitividad y mejora continua en la organización.

Perfil de ingreso

Con base en las características y naturaleza del programa académico de la Maestría en Administración en Control de la Calidad, es recomendable que el aspirante posea las siguientes características:

- Iniciativa para la toma de decisiones.
- Capacidad de liderazgo.
- Conciliador.
- Emprendedor.
- Con espíritu de servicio.
- Manejo de las relaciones humanas.
- Creativo e innovador en la toma de decisiones.
- Alto grado de interés por convertirse en un profesional del control de la calidad.
- Habilidad para trabajar en equipo.
- Conocimientos de estadística descriptiva e inferencial.
- Conocimientos y manejo de software para procesar textos, trabajos en hojas de cálculo.

Perfil de egreso

- Poseer un espíritu emprendedor y competitivo.
- Emplear herramientas para la medición y verificación de la calidad.
- Utilizar estrategias para el desarrollo de programas de calidad total.
- Identificar las potencialidades de las organizaciones.

Obtención del grado

- Elaboración de tesis.
- Avances de doctorado.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones:

- Instituciones educativas.
- Dependencias de gobierno.
- Secretaria de salubridad.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Matemáticas para Administración
- Sociología de las Organizaciones
- Contabilidad Gerencial
- Ética de las Empresas
- Liderazgo Organizacional

Segundo Semestre:

- Estadística Administrativa
- Psicología Organizacional
- Administración Financiera
- Legislación Empresarial
- Seminario de Tesis I

Tercer Semestre:

- Principios de la Calidad Total
- Filosofía de la Administración de la Calidad
- Administración de los Procesos
- Aseguramiento de la Calidad
- Seminario de Tesis II

Cuarto Semestre:

- Calidad en Sistemas de Manufactura y de Servicios
- Formación y Mantenimiento de Organizaciones de la Calidad Total
- Diseño de Gráficas de Control
- Liderazgo y Planeación Estratégica para la Calidad
- Seminario de Tesis III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración con Especialidad en Mercadotecnia
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20208050601
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Magdalena López Rocha
Correo electrónico:	posgrados@ieso.edu.mx
Página web:	www.ieso.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales en el diseño de estrategias de mercadotecnia creativas, exitosas y rentables que le permitan a las organizaciones aprovechar al máximo nichos de mercados y satisfacer plenamente a los consumidores y clientes; capaces de desarrollar y analizar proyectos de comercialización de productos y servicios en mercados locales, regionales, nacionales e internacionales partiendo de una visión integradora (sociedad, empresa, cliente, consumidor) atendiendo a las necesidades de grupos e individuos de acuerdo a los modelos de mercado más reciente.

Perfil de ingreso

Con base en las características y naturaleza del programa académico de la Maestría en Administración en Mercadotecnia, es recomendable que el aspirante posea las siguientes características:

- Iniciativa para la toma de decisiones.
- Capacidad de liderazgo.
- Disposición y aptitud para trabajar en equipo.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Compromiso por investigar y adoptar alternativas de solución.
- Manejo de las relaciones humanas.
- Creativo e innovador en la toma de decisiones.
- Conocimientos de estadística descriptiva e inferencial.
- Conocimiento y manejo de software para procesar textos, trabajos en hojas de cálculo.

Perfil de egreso

- Posee un espíritu emprendedor y competitivo.
- Detecta y aprovecha las oportunidades de mercado.
- Analiza ventajas competitivas en las empresas.
- Tiene capacidades directivas organizacionales.
- Utiliza estrategias para el diagnóstico de productos.

Obtención del grado

- Elaboración de tesis.
- Avances de doctorado.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones:

- Instituciones educativas.
- Dependencias de gobierno.
- Secretaría de salubridad.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Matemáticas para Administración
- Sociología de las Organizaciones
- Contabilidad Gerencial
- Liderazgo Organizacional
- Ética de las Empresas

Segundo Semestre:

- Estadística Administrativa
- Psicología Organizacional
- Administración Financiera
- Legislación Empresarial
- Seminario de Tesis I

Tercer Semestre:

- Principios de la Mercadotecnia
- Planeación Estratégica para la Ventaja Competitiva
- Segmentación de Mercados
- Decisiones de Productos
- Seminario de Tesis II

Cuarto Semestre:

- Decisiones de Distribución
- Decisiones de Promoción
- Decisiones de Precios
- Mercadotecnia Dirigida por Tecnología
- Seminario de Tesis III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Homeopatía
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Medicina
RVOE / Distinción:	Acuerdo 24, 16 de noviembre de 1985
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Mtro. José Ramón Ramírez Peña
Correo electrónico:	dacademica@ieso.edu.mx
Página web:	www.ieso.edu.mx

Objetivo del programa

Formar médicos especialistas en Medicina Homeopática que ejerzan un verdadero método de curación, basado en los principios doctrinarios de su fundador Samuel Hahnemann, integrando en beneficio de la salud: conocimientos, actitudes y habilidades en forma científica, filosófica y terapéutica que le permita aplicar eficientemente el método homeopático en la prevención y curación de los enfermos.

Perfil de ingreso

Debe ser médico titulado con cédula profesional, con conocimientos sólidos en el área médica, habilidades de investigación y análisis clínico, actitud de servicio y una probada solvencia moral y ética, actitud de reflexión y estar preparado para el cambio del paradigma de la salud.

Perfil de egreso

Estará capacitado para diagnosticar, prevenir y curar al ser humano enfermo con padecimientos agudos y crónicos; a través de la utilización y aplicación del método homeopático, con alto sentido ético. Respetando en todo momento la integridad psicofísica del ser humano e integrando su "ayer" y su posible "mañana" acondicionando sus acciones para ello. Adquirirá también.

Conocimientos de:

- Fundamentos científicos, doctrinarios y terapéuticos de la Homeopatía.
- El origen y curación de las enfermedades crónicas.
- Curación integral de la persona enferma.
- Elaboración y origen de los medicamentos homeopáticos.
- Diagnóstico, prevención y conservación de la salud del hombre.
- Visión integral del ser humano.
- Todo lo concerniente a avances en las otras ciencias con relación a la homeopatía así como dominio de la tecnología digital homeopática.

Habilidades para:

- Identificar y solucionar los problemas relacionados con la salud del hombre.

- Implementar y desarrollar mecanismos de diseño, creatividad e innovación.
- Manejar eficientemente las herramientas del método homeopático.
- Planear y realizar investigaciones en el área de la salud.

Actitudes de:

- Disposición de servicio permanente ante el paciente.
- Actualización continua.
- Trabajo en equipo.
- Ética y moral en su desempeño profesional.
- Respeto por la naturaleza del ser humano.
- Verdadera vocación para medicar.
- Capacidad para interrelacionarse.

Obtención del grado

- Estar al corriente en sus pagos de colegiaturas.
- El alumno deberá cubrir la totalidad del plan de estudios para obtener su certificado de grado académico.

Nota: para el nivel de especialidad y maestría tiene como máximo un periodo de 4 años para cubrir su plan de estudios; en el caso del doctorado, 6 años.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Primer Semestre:

- Doctrina Homeopática I
- Materia Médica I
- Farmacia Homeopática

Segundo Semestre:

- Doctrina Homeopática II
- Seminario de Doctrina Homeopática I
- Materia Médica II (Comparada)

Tercer Semestre:

- Doctrina Homeopática III
- Seminario de Doctrina Homeopática II
- Materia Médica III (Comparada)

Cuarto Semestre:

- Teoría de la Clínica Integral Homeopática
- Terapéutica de los Procesos Morbosos Comunes
- Clínica Integral (Demostración con enfermos)

Quinto Semestre:

- Prácticas de la Clínica Integral Homeopática (Atención de enfermos)

Sexto Semestre:

- Servicio Social de 6 Meses en Dispensarios y Consultorios Médicos

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Ana María Márquez Andrés
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Telecomunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Iris Melissa Ruiz Alfaro
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Desarrollo Regional Sustentable, Calidad en el servicio privado turístico.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Martha Cecilia Yescas Santiago
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Productividad y competitividad, administración financiera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Cadena productiva y estrategias competitivas.

Nombre del catedrático:	Miriam Ayala Covantes
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Globalización y comercio internacional.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	



IESIT

INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DEL ISTMO DE TEHUANTEPEC

Nombre del Rector / Director: Benigno Casique Vásquez

Responsable de Posgrado: Dr. Mario Apolinar Ruiz

Dirección: Km. 259.3 de la Carretera Transístmica, Col. Canal 33, Heroica Ciudad de Juchitán de Zaragoza, Oax. Tel. 01 (971) 712 1918

Página web Institucional: www.iesit.edu.mx

Correo electrónico: comunicaciónsocial@iesit.edu.mx

Página web Posgrado: www.iesit.edu.m

Correo electrónico: marioguendanabi@gmail.com

MISIÓN

Proporcionar los medios educativos para facilitar la formación de profesionales de excelencia, con un alto sentido de responsabilidad y compromiso con la sociedad para promover el desarrollo de la patria.

VISIÓN

Ser una institución de educación superior de excelencia, donde prevalezcan los valores científicos y humanos con un gran compromiso de sus trabajadores, alumnos y egresados para el desarrollo de la región y de la patria.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Administración	No		
2. Maestría en Educación	No		
3. Maestría en Educación Física y Deportes	No		



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	0	15	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	0	15	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	19
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	2
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Auditorio. • Gimnasio. • Estacionamiento. • Sala de primeros auxilios. • Instalaciones deportivas. • Biblioteca. • Cafetería.
Servicios y Apoyos:	Certificación en Inglés, conexión Internet inalámbrica, asesorías en titulación, publicación de trabajos de investigación.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Becas por disposición oficial. • Becas por acuerdo institucional.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Instituto de Estudios Superiores del Istmo de Tehuantepec.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:**

- En original y dos copias fotostáticas
- Acta de nacimiento actualizada.
 - Certificado de licenciatura.
 - Cédula profesional.
 - CURP.
 - Requisitar el formato de inscripción.

Inicio de clases:

- Agosto y febrero.

Costos:

- Inscripción \$650.00
- Pago por asignatura: \$2,421.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20208081005
Duración del plan de estudios:	2 años (4 semestres)
Responsable del programa:	Dr. Mario Apolinar Ruiz
Correo electrónico:	nachahui@hotmail.com comunicacionsocial@iesit.edu.mx
Página web:	www.iesit.edu.mx

Objetivo del programa

Formar administradores profesionales que con sus amplios conocimientos respectivos y responsables, sean capaces de aportar soluciones correctas y oportunas en cualquier tipo de organización y tomar decisiones que favorezcan y promuevan el desarrollo del medio ambiente organizacional.

Perfil de ingreso

Egresados de las licenciaturas en Administración, Contabilidad, Educación, Docencia, Psicología, y todas las personas interesadas con estudios a fin.

Perfil de egreso

El egresado será un profesional experto en el área de administración con los siguientes conocimientos y habilidades:

- Conocimientos generales y específicos de la administración, que le permitan la comprensión de los procesos administrativos, público y privado.
- Habilidad para analizar problemas y buscar oportunidades para mejorar la competitividad de las organizaciones mexicanas y enfrentar de manera profesional y eficiente los desafíos de los mercados globales, desarrollando proyectos empresariales locales, nacionales y globales.

Obtención del grado

- Haber cursado y acreditado la totalidad del plan de estudios.
- Presentar, defender y probar la tesis de grado derivado de una investigación.
- Haber cubierto el pago por derecho de obtención de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de una tesis.
- Estudios de doctorado.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Se tienen acuerdos de cooperación y colaboración científica y académica con la Universidad de Ciego de Ávila de Cuba, la Universidad de Sotavento.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del Plan de Estudios: 90

Primer Semestre:

- Administración Moderna
- Economía Administrativa
- Contabilidad Administrativa
- Metodología de la Investigación

Segundo Semestre:

- Administración Financiera
- Administración de la Producción
- Seminario de Tesis I
- Informática Administrativa

Tercer Semestre:

- Administración de la Calidad
- Mercadotecnia
- Comercio Internacional
- Seminario de Tesis II

Cuarto Semestre:

- Administración de los Recursos Humanos
- Desarrollo Organizacional
- Seminario de Tesis III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20208040503
Duración del plan de estudios:	2 años (4 semestres)
Responsable del programa:	Dr. Mario Apolinar Ruiz
Correo electrónico:	nachachui@hotmail.com comunicacionsocial@iesit.edu.mx
Página web:	www.iesit.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales de la educación de alto nivel, capaces de reflexionar analítica y propositivamente en el ámbito de la práctica educativa, con habilidades para conjugar la práctica docente con la investigación científica y con un adecuado manejo de metodologías para la dirección científica del aprendizaje en diferentes niveles educativos que, a partir de un diagnóstico de la realidad, privilegien la creatividad y capacidad de resolver problemas con la flexibilidad necesaria para desarrollar la acción educativa en función de las particularidades de los educandos y de las necesidades del cambio educativo en el país.

Perfil de ingreso

Egresados de las licenciaturas en Educación, Docencia, Psicología, Administración y a todas las personas interesadas con estudios a fin.

Perfil de egreso

El egresado será un profesional experto en el área de educación con competencias específicas: Altamente capacitado para transformar, en forma eficiente, la conceptualización, planeación y administración de los procesos y sistemas educativos y encaminarlos a crear una sociedad mejor y más justa. Una postura crítica respecto al papel del profesional en educación y una actitud comprometida con la generación de estrategias acordes al contexto político, económico y social. Un docente de alta calidad que promueva cambios en los procesos de enseñanza-aprendizaje hacia una pedagogía participativa, en la que el alumno es el principal agente para la adquisición y aplicación del conocimiento. Posee herramientas básicas en las diferentes áreas del quehacer educativo: tanto de docencia como de investigación y extensión, particularmente en las de educación superior, comunitaria, gestión escolar y pedagogía, que le permitan perfeccionar su trabajo profesional en educación.

Obtención del grado

- Haber cursado y acreditado la totalidad del plan de estudios.
 - Presentar, defender y probar la tesis de grado derivado de una investigación.
 - Haber cubierto el pago por derecho de obtención de grado.
- Opciones de titulación:
- Elaboración de una tesis.
 - Estudios de doctorado.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Se tienen acuerdos de cooperación y colaboración científica y académica con la Universidad de Ciegos de Ávila de Cuba, la Universidad de Sotavento.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del Plan de Estudios: 80

Primer Semestre:

- Metodología de la Investigación Educativa
- Filosofía y Sociología de la Educación
- Estudio del Pensamiento Histórico y Comparativo de la Educación
- Psicología de la Personalidad
- Teoría del Aprendizaje y Crecimiento Personal

Segundo Semestre:

- Seminario de Tesis I
- Didáctica
- Enfoques Pedagógicos Contemporáneos
- Desarrollo de la Creatividad en el Proceso Docente
- Comunicación Educativa y Grupo Escolar

Asignaturas Optativas:

- Higiene de la Actividad Educativa
- Escuela, Familia y Comunidad
- Formación del Profesorado
- Diagnóstico y Desarrollo de la Competencia Comunicativa
- Pensamiento Pedagógico de Destacados Educadores Latinoamericanos
- Psicología del Desarrollo Diferencial
- Enriquecimiento Intelectual en el Proceso Educativo
- Gerencia, Supervisión y Economía de la Educación
- Planeación Educativa
- Universidad y Sociedad
- Educación Avanzada
- Metodología del Trabajo Grupal
- Video en el Proceso Educativo
- Ética y Formación de Valores
- Metodología de la Enseñanza y el Aprendizaje

Tercer Semestre:

- Tecnología Educativa y Medios de Enseñanza
- Diseño, Desarrollo y Evaluación Curricular
- Dirección Institucional
- Orientación Educativa
- Seminario de Tesis II

Cuarto Semestre:

- Relevancia de la Comunidad en la Vida Social
- Taller de Tesis
- Optativa I
- Optativa II
- Optativa III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación Física y Deportes
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20208081501
Duración del plan de estudios:	2 años (4 semestres)
Responsable del programa:	Dr. Mario Apolinar Ruiz
Correo electrónico:	nachahui@hotmail.com comunicacionsocial@iesit.edu.mx
Página web:	www.iesit.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales de alto nivel, para el desarrollo de actividades de investigación y docencia en las áreas relacionadas con las ciencias aplicadas al deporte y capacitados para aplicar los métodos de preparación del deportista teniendo en cuenta las tendencias y principios actuales del deporte competitivo, utilizando los conocimientos de las ciencias biológicas, psicológicas, la preparación física, técnica y táctica del deportista que permita el incremento de los resultados deportivos de las instituciones basado en el principio de que el deporte es salud.

Perfil de ingreso

Egresados de las Licenciaturas en educación, docencia, nutrición, recreación, psicología, y a todas las personas interesadas con estudios a fin.

Perfil de egreso

El profesional egresado de la maestría integrará los siguientes conocimientos, habilidades y capacidades que le posibilitarán desarrollarse en sus campos de acción: Conocimientos: Para definir los aspectos teórico-metodológicos de la Cultura Física. Para dirigir el proceso pedagógico del entrenamiento deportivo. Para dirigir el proceso pedagógico de las actividades físicas para la salud. Habilidades: Para diseñar, ejecutar y evaluar procesos pedagógicos relacionados con el entrenamiento deportivo y la actividad física para la salud. Para integrar equipos multi e interdisciplinarios de ciencias pedagógicas y aplicadas al deporte que perfeccionen el proceso de preparación del deportista. Para integrar equipos multi e interdisciplinarios de ciencias biomédicas para la promoción de salud y prevención de enfermedades a través de la actividad física. Capacidades: La administración de instituciones, organizaciones y centros deportivos y/o recreativos. Para desarrollar una sólida formación científico-deportiva en el contexto de la Cultura Física. Para fundamentar estrategias de intervención práctica que contemplen la problemática del contexto social, económico, político y cultural del deporte y la actividad física para la salud.

Obtención del grado

- Haber cursado y acreditado la totalidad del plan de estudios.
 - Presentar, defender y aprobar la tesis de grado derivado de una investigación.
 - Haber cubierto el pago por derecho de obtención de grado.
- Opciones de Titulación:
- Elaboración de una Tesis.
 - Estudios de doctorado.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Se tienen acuerdos de cooperación y colaboración científica y académica con la Universidad de Ciego de Ávila de Cuba, la Universidad de Sotavento.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del Plan de Estudios: 80

Primer Semestre:

- Investigación en Educación Física y el Deporte
- Acondicionamiento Físico
- Bioquímica del Ejercicio
- Teorías del Aprendizaje y Crecimiento Personal
- Valoración de la Condición Biológica

Segundo Semestre:

- Psicología, Educación y Desarrollo en Edad Escolar
- Cardiología Deportiva
- Actividad Físico-Deportiva, Salud y Calidad de Vida
- Teoría y Práctica del Entrenamiento Deportivo
- Seminario de Tesis I

Tercer Semestre:

- Didáctica de la Educación Física
- Planificación y Gestión de la Actividad Física y del Deporte
- Psicopedagogía de la Motricidad
- Nutrición y Actividad Deportiva
- Seminario de Tesis II

Cuarto Semestre:

- Tecnología y Actividad Física
- Gerencia de Programas de Educación Física
- Fundamentos de la Estrategia y Táctica Deportiva
- Perspectivas y Tendencias Actuales de la Actividad Física y el Deporte
- Taller de Tesis

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Mario Apolinar Ruiz
Grado académico:	Doctor en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Diseño de Estrategias y Aplicación de Instrumentos para la Solución de Problemas Educativos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Alberto Ortiz Gallegos
Grado académico:	Doctor en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Diseño de Estrategias y Aplicación de Instrumentos para la Solución de Problemas Educativos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Sergio Hernández Muñoz
Grado académico:	Doctor en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Diseño de Estrategias y Aplicación de Instrumentos para la Solución de Problemas Educativos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Rocío Martínez Cansino
Grado académico:	Doctora en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Diseño de Estrategias y Aplicación de Instrumentos para la Solución de Problemas Educativos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	José Ramón Ramírez Peña
Grado académico:	Doctor en Economía
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Diseño de Estrategias y Aplicación de Instrumentos para la Solución de Problemas Económico Administrativos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Oralia Tapia Culebro
Grado académico:	Doctora en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportadas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Alvaro Castañeda Arredondo
Grado académico:	Doctor en Ciencias Políticas y Sociales
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportadas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Erick Balderas Juárez
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportadas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Luis López Villalobos
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportadas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Rocio Rodríguez Velázquez
Grado académico:	Doctora en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportadas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	René Jiménez Blas
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportadas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Mario Alberto Rojas Miranda
Grado académico:	Doctor en Economía
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportadas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Abraham Cabrera Cabrera
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportadas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES EN DESARROLLO HUMANO



IESDHUM

Nombre del Rector / Director: Mtro. Francisco Pablo Munguía Gaytán

Responsable de Posgrado: Dr. Juan Ramón González López

Dirección: Avenida Morelos No. 1406, Col. Centro, Oaxaca de Juárez, Oax. C.P. 68000,
Tel. 01(951) 132 5002, WhatsApp: (951) 466 0773

Página web institucional: www.iesdhum.com.mx

Correo electrónico: info@iesdhum.com.mx

Página web posgrado: www.iesdhum.com.mx/oferta_educativa.htm

Correo electrónico: juan.ramon@iesdhum.com.mx

MISIÓN

Formar profesionales en las áreas de mayor impacto para el desarrollo humano, socio-cultural, científico- tecnológico y económico de la región en que se ubica y de sus habitantes; formar líderes comprometidos con la transformación interior de sí mismos y de aquellos con quienes interactúan, para servir y contribuir de manera óptima a la transformación de la sociedad y de sus instituciones.

Investigar, desarrollar y disseminar conocimiento relacionado con los aspectos, fenómenos y actividades físicos y no físicos del ser humano, plasmándolos en tecnologías que permitan el desarrollo humano integral, el cambio interior y la creación de sí mismo por parte del ser humano (reingeniería humana); el poder personal para el logro de metas; el florecimiento de relaciones humanas y organizacionales armónicas, lo que en conjunto se denomina una transformación de conciencia tanto individual como colectiva.

VISIÓN

Una institución pionera y ejemplar en la investigación, desarrollo y difusión de nuevos modelos educativos, tanto en contenido como en metodología, que permitan la formación y preparación integrales del educando.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Educación para el Desarrollo Humano Integral	No		
2. Maestría en Dirección Estratégica de Empresas de Servicios	No		



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privada
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Semiescolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	3	1	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	0	4	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	4
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Cafetería.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Servicio de impresiones. • Conexión a internet. • Servicios telefónicos.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Excelencia académica.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Instituto de Estudios Superiores en Desarrollo Humano.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos para inscripción:

- Acta de nacimiento actualizada.
- CURP (Clave Única de Registro de Población).
- Título de licenciatura (copia por ambos lados y certificada por notario).
- Cédula profesional.
- Certificado Oficial Total de Estudios de Licenciatura.
- Solicitud de admisión disponible en la página y/o proporcionada por el Instituto, con foto tamaño infantil.
- 4 fotografías (tamaño infantil, blanco y negro, ropa clara, fondo blanco, cara y frente descubierta).
- Entrevista con el Director General del Instituto.

Nota: Dichos documentos se presentarán en original y dos copias fotostáticas.

Costos:

- Inscripción: \$1,200.00
- Mensualidad: \$ 2,400.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.



PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Dirección Estratégica de Empresas de Servicios
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20208101006
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. Juan Ramón González López
Correo electrónico:	juan.ramon@iesdhum.com.mx
Página web:	www.iesdhum.com.mx/maestria_direccion_estragica_empresas_servicios.htm

Objetivo del programa

Formar directivos líderes en la dirección estratégica de empresas de servicios, conscientes de su compromiso con la producción y entrega de servicios de la más alta calidad, informados de la problemática de su entorno, comprometidos con el desarrollo humano de sí mismos y de sus colaboradores, capaces de generar y proponer soluciones adecuadas no sólo para adaptarse a los cambios empresariales y sociales, sino para adelantarse a ellos con una visión proactiva y vanguardista.

Perfil de ingreso

El candidato deberá contar con los conocimientos relacionados con licenciaturas en las áreas administrativa, contable, económica o ingenieril, avalados por un título que permita el ejercicio legal de la profesión.

Perfil de egreso

- El egresado conocerá las teorías, propuestas, técnicas y procesos administrativos vanguardistas, con una visión estratégica y sistémica.
- Comprenderá la dinámica del entorno en el que se desenvuelve la empresa, con el fin de excelsiorar, mediante la práctica cotidiana y comprometida de su profesión, el desempeño de la empresa y la satisfacción, tanto de los clientes internos (colaboradores) como de los clientes externos (demandantes del servicio).
- Contará con sólidas bases teóricas en administración estratégica de los servicios, filosofía, psicología, desarrollo humano, negociación integrativa, liderazgo, mercadotecnia, y metodología de la investigación.
- Conocerá técnicas y procesos vanguardistas de estudio-aprendizaje auto-dirigido.

Obtención del grado

- Haber concluido el programa de Maestría correspondiente.
- Haber cumplido con los requisitos señalados en el respectivo plan de estudios.
- Presentar, defender y aprobar la tesis de grado producto de una investigación.
- Presentar constancia de no adeudo expedida por el Departamento de Servicios Escolares.
- Cubrir las cuotas correspondientes.

Líneas de investigación

Investigación de Mercado, necesidades de profesionalización estatales y planes de estudio de otras instituciones educativas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportado

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 75

Primer Semestre:

- Fenomenología y Filosofía Existencial
- Psicología Existencial Humanista
- Estudio, Aprendizaje e Inteligencia
- Realidades y Praxis Creativa
- Pragmática de la Comunicación

Segundo Semestre:

- Proceso Administrativo y Nuevos Enfoques en la Administración
- Administración Estratégica de las Empresas de Servicios
- Filosofía y Sociología de la Administración
- Pensamiento Estratégico y Sistémico en la Administración
- Metodología de la Investigación

Tercer Semestre:

- Dirección Estratégica del Factor Humano
- Mercadotecnia de Empresas de Servicios
- Innovación Empresarial
- Ética en los Negocios
- Comportamiento Humano en el Trabajo
- Seminario de Tesis I

Cuarto Semestre:

- Calidad en el Servicio
- Estrategias y Tácticas de Negociación Integrativa
- Liderazgo Trascendente y Coaching Ejecutivo
- Filosofía del Servicio Público
- Seminario de Tesis II
- Optativa

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación para el Desarrollo Humano Integral
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20208101101
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. Juan Ramón González López
Correo electrónico:	juan.ramon@iesdhum.com.mx
Página web:	www.iesdhum.com.mx/maestria_educacion_desarrollo_humano_integral.htm

Objetivo del programa

Formar profesionales de la educación cuyo distintivo sea la calidad humana y académica y que, a partir de su propia experiencia y desde una perspectiva interdisciplinar, promuevan el desarrollo humano integral de sus estudiantes, habilitándolos para formarse como formadores de otros seres humanos; construir conocimiento significativo con elevados niveles de comprensión; enfrentar los retos internos y externos que plantea la vida; relacionarse consigo mismos, con los demás y con la naturaleza de manera ética y responsable; y apoyar activamente al desarrollo humano de los miembros de la comunidad con la que interactúa.

Perfil de ingreso

Egresados de psicología, ciencias de la educación, pedagogía, docencia y afines o a todas las personas interesadas.

Perfil de egreso

El egresado dominará las funciones generales y particulares de un científico de la educación. Para ello, contará con los siguientes conocimientos, habilidades y actitudes.

Obtención del grado

- Haber concluido el programa de Maestría correspondiente.
- Haber cumplido con los requisitos señalados en el respectivo plan de estudios.
- Presentar, defender y aprobar la tesis de grado producto de una investigación.
- Presentar constancia de no adeudo expedida por el Departamento de Servicios Escolares.
- Cubrir las cuotas correspondientes.

Líneas de investigación

Investigación de Mercado, necesidades de profesionalización estatales, y planes de estudio de otras instituciones educativas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportado

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 75

Primer Semestre:

- Fenomenología y Filosofía Existencial
- Psicología Existencial Humanista
- Estudio, Aprendizaje e Inteligencia
- Realidades y Praxis Creativa

Segundo Semestre:

- Pedagogía Existencial
- Filosofía de la Educación
- Psicología de la Educación
- Pragmática de la Comunicación
- Metodología de la Investigación

Tercer Semestre:

- Didáctica Trascendente
- Desarrollo Curricular
- Antropología Filosófica y Educabilidad
- Psicología de la Optimización Evolutiva
- Historia de la Educación
- Seminario de Tesis I

Cuarto Semestre:

- Evaluación de la Educación Superior
- Modelos de Tutoría y Orientación Psicopedagógica
- Ética y Acción Educativa
- Sociología de la Educación
- Seminario de Tesis II
- Optativa

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Francisco Pablo Munguía Gaytán
Grado académico:	Maestro en Ciencias de la Computación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Juan Ramón González López
Grado académico:	Doctor en Desarrollo Humano
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Patricia Chong Castillo
Grado académico:	Maestra en Administración de Empresas
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Rosalba González Torres
Grado académico:	Maestra en Administración
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas





IEU

INSTITUTO DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS A.C.

Nombre del Rector / Director: Mtra. Roxana Yamira Olivera Tello

Responsable de Posgrado: Mtra. Roxana Yamira Olivera

Dirección: Calzada Porfirio Díaz No. 901, Col. Reforma, Oaxaca de Juárez, Oaxaca, C.P. 68050,
Tel. 01 (951) 513 3939 / 513 8036 Fax: 01 (951) 513 8036

Página web institucional: www.ieu.edu.mx

Correo electrónico: oaxaca@sistemaieu.edu.mx

Página web posgrado: www.ieu.edu.mx

Correo electrónico: oaxaca@sistemaieu.edu.mx

MISIÓN

Brindar servicios educativos para formar personas altamente competentes, éticas y seguras de sí mismas; que puedan lograr una oportuna inserción o desarrollo en el ámbito laboral, y en consecuencia sean capaces de generar valor en su entorno.

VISIÓN

Ser una institución que ofrece servicios educativos multimodales reconocida por la calidad en la formación de sus egresados y desarrollar personas comprometidas con su proyecto de vida, coadyuvando a la cobertura nacional en los niveles media superior y superior.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Administración	No		
2. Maestría en Ingeniería Administrativa	No		
3. Maestría en Finanzas	No		
4. Maestría en Ciencias de la Educación	No		
5. Maestría en Impuestos	No		
6. Maestría en Derecho y Ciencias Penales	No		
7. Maestría en Mercadotecnia	No		



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privada
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Presencial y On Line

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	69	14	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	0	83	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	14
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Ninguna.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Conexión a Internet. • Préstamos de libros.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Convenio • Promoción
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • IEU

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos de documentación:**

- Certificado de licenciatura.
- Acta de examen de licenciatura.
- Opción de Titulación por Estudios de Maestría (OTEM).
- Título de licenciatura.
- Cédula profesional.

Fechas de inscripción:

- Agosto y septiembre.

Costos:

- Inscripción: \$1,394.34
- Mensualidades: \$ 2,693.66

* Costos sujetos a cambios por la institución.



PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Finanzas
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Banca y Finanzas
RVOE / Distinción:	20208080902
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Roxana Yamira Olivera Tello
Correo electrónico:	oaxaca@sistemaieu.edu.mx
Página web:	www.sistemaieu.edu.mx

Objetivo del programa

Formar maestros en el Área de Finanzas que se desempeñen como directivos con capacidad para identificar los problemas financieros de las empresas.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Administración, Comercio Internacional, Contaduría, Finanzas y Banca, Ingeniería Industrial, Administración Pública y Economía; que cuenten con conocimientos administrativos, contables y matemáticos.

Perfil de egreso

El Maestro en Finanzas obtendrá conocimientos sobre aspectos contables y matemáticos financieros.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Cursar en un 100% todas las materias que abarca el programa.

Requisitos de obtención de grado:

- No tener adeudos administrativos.
- No tener adeudos académicos.

Etapas Estudios complementarios:

- Elaboración de tesis.
- Curso de profundización.
- Créditos de doctorado.

Líneas de investigación

Financieros, Contables, Administrativos y Matemáticos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- FIMPES.
- CASE.
- CONAHEC.
- CONACYT.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 87

Primer Semestre:

- Contabilidad Financiera
- Matemáticas Financieras
- Planteamiento Fiscal
- Contabilidad de Costos
- Metodología y Técnicas de Investigación

Segundo Semestre:

- Contabilidad Internacional
- Finanzas Corporativas
- Mercados Financieros
- Seminario de Titulación I

Tercer Semestre:

- Modelos de Toma de Decisiones en Finanzas
- Instrumentos Derivados
- Ingeniería Financiera
- Seminario de Titulación II

Cuarto Semestre:

- Finanzas Internacionales
- Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión
- Administración de Riesgos
- Seminario de Titulación III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20208070701
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Roxana Yamira Olivera Tello
Correo electrónico:	oaxaca@sistemaieu.edu.mx
Página web:	www.sistemaieu.edu.mx

Objetivo del programa

El alumno obtendrá conocimientos, habilidades y destrezas para evaluar el buen funcionamiento de la empresa.

Perfil de ingreso

Debe tener un perfil definido basado en los siguientes elementos: actitud analítica y crítica, ser positivo, capacidad de integración y racionalización del conocimiento.

Perfil de egreso

El alumno manejará el conocimiento teórico y práctico, desarrollará habilidades analíticas y sintéticas, cultivará actitudes orientadas a la organización, respecto a sus colaboradores.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Cursar en un 100% todas las materias que abarca el programa.

Requisitos de obtención de grado:

- No tener adeudos administrativos.
- No tener adeudos académicos.

Etapas Estudios complementarios:

- Elaboración de tesis.
- Curso de profundización.
- Créditos de doctorado.

Líneas de investigación

Administrativas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- FIMPES.
- CASE.
- CONAHEC.
- CONACYT.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 90

Primer Semestre:

- Administración Superior
- Dirección General
- Sociología de la Organización
- Administración del Comercio Internacional

Segundo Semestre:

- Contabilidad Gerencial
- Computación en la Administración
- Administración de las Inversiones
- Economía de México

Tercer Semestre:

- Producción
- Administración Financiera
- Administración de la Mercadotecnia
- Economía Administrativa

Cuarto Semestre:

- Dirección de Recursos Humanos
- Derecho Corporativo
- Comunicación y Dinámica de Grupos

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ingeniería Administrativa
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20208080904
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Roxana Yamira Olivera Tello
Correo electrónico:	oaxaca@sistemaieu.edu.mx
Página web:	www.sistemaieu.edu.mx

Objetivo del programa

Formar Maestros en Ingeniería Administrativa altamente especializados en los procesos de calidad y productividad de las organizaciones.

Perfil de ingreso

Licenciaturas en: Ingeniería Industrial, Civil, Agroindustrial, Administración y afines.

Perfil de egreso

Será capaz de establecer y vigilar estándares de calidad y de operación de los servicios y productos que ofrezca la empresa, impulsando la investigación, diseño y desarrollo de toda la organización para asegurar su primacía de los diversos campos de actividad.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Cursar en un 100% todas las materias que abarca el programa.

Requisitos de obtención de grado:

- No tener adeudos administrativos.
- No tener adeudos académicos.

Etapas Estudios complementarios:

- Elaboración de tesis.
- Curso de profundización.
- Créditos de doctorado.

Líneas de investigación

Administrativas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- FIMPES.
- CASE.
- CONAHEC.
- CONACYT.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 87

Primer Semestre:

- Administración Moderna
- Marco Económico Actual
- Modelos Matemáticos para Producción
- Costos Industriales
- Metodología y Técnicas de Investigación

Segundo Semestre:

- Innovación Tecnológica
- Teoría de los Sistemas Organizacionales
- Administración de la Producción
- Seminario de Titulación I

Tercer Semestre:

- Planeación y Control Financiero
- Administración de Operaciones
- Ingeniería de Calidad y Ergonomía
- Seminario de Titulación II

Cuarto Semestre:

- Estrategias y Alianzas Competitivas
- Formulación y Evaluación de Proyectos
- Modelos de Simulación
- Seminario de Titulación III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias de la Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20208060803
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Roxana Yamira Olivera Tello
Correo electrónico:	oaxaca@sistemaieu.edu.mx
Página web:	www.sistemaieu.edu.mx

Objetivo del programa

Desarrollar habilidades y conocimientos en un nivel de especialización en el área de la educación para poder conducir el mejoramiento de los procesos educativos de los tipos media superior y superior en lo que concierne a lo teórico, lo pedagógico y lo administrativo.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Antropología, Sociología, Psicología, Filosofía, Ciencias Sociales, Educación y Docencia o carreras afines.

Perfil de egreso

El egresado podrá desarrollar proyectos educativos que favorezcan la resolución de problemas de su propio ámbito escolar, siempre con la idea de objetividad y ética tan necesaria para desempeñar actividad como la es de enseñar.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Cursar en un 100% todas las materias que abarca el programa.

Requisitos de obtención de grado:

- No tener adeudos administrativos.
- No tener adeudos académicos.

Etapas Estudios complementarios:

- Elaboración de tesis.
- Curso de profundización.
- Créditos de doctorado.

Líneas de investigación

Pedagógicas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- FIMPES.
- CASE.
- CONAHEC.
- CONACYT.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 80

Primer Semestre:

- Filosofía y Epistemología de la Educación
- Política y Evaluación del Sistema Educativo Mexicano
- Psicología del Aprendizaje
- Sociología de la Educación

Segundo Semestre:

- Investigación Educativa
- Teorías Cognitivas y Educación
- Didácticas y Evaluación de la Educación Superior
- Comunicación y Dinámica de Grupos

Tercer Semestre:

- Pedagogía e Historia de la Educación
- Seminario de Tesis
- Diseño Curricular
- Desarrollo Organizacional
- Antropología y Educación

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis II
- Administración Escolar
- Legislación Escolar
- Seminario de Tesis III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Mercadotecnia
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Mercadotecnia
RVOE / Distinción:	20208070702
Duración del plan de estudios:	2 años.
Responsable del programa:	Mtra. Roxana Yamira Olivera Tello
Correo electrónico:	oaxaca@sistemaieu.edu.mx
Página web:	www.sistemaieu.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionistas que, mediante el proceso participativo y crítico – estratégico, sean capaces de perfilar, en conjunto con otras áreas de la organización, el futuro de la misma ante los retos de la globalización

Perfil de ingreso

Licenciatura en mercadotecnia, Administración, Comercio Internacional, Contaduría, Finanzas y banca, Ingeniería Industrial, Administración Pública, Computación, Economía y afines.

Perfil de egreso

Contará con los siguientes beneficios:
Comprenderá el comportamiento del consumidor, la importancia de la investigación de mercados, el desarrollo de nuevos productos y servicios, conocerá estrategias de mercadotecnia para introducir un producto o servicio de los mercados internacionales.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Cursar en un 100% todas las materias que abarca el programa.

Requisitos de obtención de grado:

- No tener adeudos administrativos.
- No tener adeudos académicos.

Etapas Estudios complementarios:

- Elaboración de tesis.
- Curso de profundización.
- Créditos de doctorado.

Líneas de investigación

Administrativas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- FIMPES.
- CASE.
- CONAHEC.
- CONACYT.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 81

Primer Semestre:

- Mercadotecnia Básica
- Psicología del Consumidor
- Investigación y Desarrollo de Productos
- Estadística Aplicada a la Mercadotecnia

Segundo Semestre:

- Planeación Estratégica de la Mercadotecnia
- Investigación de Mercados y Canales de Distribución
- Comunicación y Publicidad
- Seminario de Tesis I

Tercer Semestre:

- Mercadotecnia Avanzada
- Dirección Comercial
- Mercadotecnia Internacional
- Seminario de Tesis II

Cuarto Semestre:

- Alianzas Estratégicas
- Formulación y Evaluación de Proyectos de Mercadotecnia
- Desarrollo de Ventajas Competitivas
- Seminario de Tesis III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Impuestos
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Banca y Finanzas
RVOE / Distinción:	20208080903
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Roxana Yamira Olivera Tello
Correo electrónico:	oaxaca@sistemaieu.edu.mx
Página web:	www.sistemaieu.edu.mx

Objetivo del programa

Formar maestros especialistas en el análisis y aplicación de normas y procedimientos en materia Fiscal, capaces de abordar problemas en el ámbito impositivo de los contribuyentes, dando soluciones tributarias integrales tanto a nivel particular como empresarial, así como al sector gubernamental.

Perfil de ingreso

Licenciados en administración de empresas, administración pública, economía, derecho y ciencias jurídicas, comercio internacional y afines.

Perfil de egreso

El maestro podrá integrarse a entidades públicas y/o privadas como docente, asesoren materia de impuesto, en un nivel de especialización; será capaz de aplicar e interpretar el entorno financiero de las organizaciones.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Cursar en un 100% todas las materias que abarca el programa.

Requisitos de obtención de grado:

- No tener adeudos administrativos.
- No tener adeudos académicos.

Etapas Estudios complementarios:

- Elaboración de tesis.
- Curso de profundización.
- Créditos de doctorado.

Líneas de investigación

Administrativas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- FIMPES.
- CASE.
- CONAHEC.
- CONACYT.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 88

Primer Semestre:

- Impuesto Sobre la Renta Personas Morales
- Fundamentos del Derecho Fiscal
- Teoría General Impositiva
- Legislación Fiscal Local y Municipal y Redacción de Convenios
- Metodología y Técnicas de Investigación

Segundo Semestre:

- Código Fiscal de la Federación
- Impuesto Sobre la Renta Personas Físicas
- Aportaciones de Seguridad Social
- Seminario de Titulación I

Tercer Semestre:

- Impuesto Empresarial a Tasa Única e Impuesto a los Depósitos en Efectivo
- Impuestos al Consumo
- El Medios de Impugnación Fiscal
- Seminario de Titulación II

Cuarto Semestre:

- Derecho Punitivo Fiscal
- Legislación de Comercio Exterior
- Derecho Empresarial
- Seminario de Titulación III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho y Ciencias Penales
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	20208070703
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtra. Roxana Yamira Olivera Tello
Correo electrónico:	oaxaca@sistemaieu.edu.mx
Página web:	www.sistemaieu.edu.mx

Objetivo del programa

Desarrollar profesionales capaces de administrar y procurar justicia en el ámbito penal, siendo además analista con una profunda visión en la interpretación y aplicación del derecho penal.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Derecho.

Perfil de egreso

Será el de un profesional analista de las ciencias jurídico – penales, criminología y criminalista.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Cursar en un 100% todas las materias que abarca el programa.

Requisitos de obtención de grado:

- No tener adeudos administrativos.
- No tener adeudos académicos.

Etapas Estudios complementarios:

- Elaboración de tesis.
- Curso de profundización.
- Créditos de doctorado.

Líneas de investigación

Ciencias Sociales y Criminológicas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- FIMPES.
- CASE.
- CONAHEC.
- CONACYT.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 85

Primer Semestre:

- Derecho Penal Mexicano
- Métodos y Técnicas de Investigación Jurídica
- Teoría del Delito
- Ciencia Criminológica I

Segundo Semestre:

- Comportamiento Anormal I
- Derecho Penal Internacional
- Ciencia Criminológica II
- Seminario de Tesis I

Tercer Semestre:

- Comportamiento Anormal II
- Derecho Procesal Penal
- Ciencia Criminológica III
- Criminalidad de Menores
- Seminario de Tesis II

Cuarto Semestre:

- Juicio de Amparo en Materia Penal
- Medicina Legal
- Delitos Especiales Federales
- Políticas Públicas en Materia de Criminalidad
- Ciencia Criminológica IV
- Seminario de Tesis III

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Roberto Elorza Morales
Grado académico:	Doctor en Ciencias de la Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Pedagógicas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	María Concepción Guerrero Dávila
Grado académico:	Doctora en Ciencias de la Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Pedagógicas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	María Elena Díaz Orozco
Grado académico:	Doctora en Ciencias de la Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Pedagógicas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Jorge Rodríguez de la Rosa
Grado académico:	Doctor en Economía
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administrativas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Miguel Erasmo Zaldivar Carrillo
Grado académico:	Doctor en Ciencias Pedagógicas
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Pedagógicas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Arturo Bazán Morales
Grado académico:	Doctor en Derecho
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ciencias Sociales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Ana María Ortega Castro
Grado académico:	Doctora en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional con línea de investigación Educación Ambiental y Sustentabilidad Empresarial.
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Pedagógicas y Administrativas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Ramón Acle Mena
Grado académico:	Doctor en Mercadotecnia
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administrativas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Juan Luna Trejo
Grado académico:	Maestro en Educación con Especialidad en Administración de la Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ciencias Sociales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Jorge Molina Domínguez
Grado académico:	Maestro en Administración
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administrativas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Jose Manuel Ortiz Velasco
Grado académico:	Maestro en Ciencias de la Educación Maestro en Lingüística
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Pedagógicas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Juan Manuel Padilla Miranda
Grado académico:	Maestro en Investigación de Operaciones
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Financieras
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Zaira Mabel Olivera Tello
Grado académico:	Maestra en Derecho Fiscal
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ciencias Sociales y Administrativas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Fernando Solis Cortes
Grado académico:	Maestro en Administración
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administrativas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Aurea Vicente Pinacho
Grado académico:	Maestra en Administración
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administrativas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Francisco Javier Rosas Santiago
Grado académico:	Maestro en Psicología
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ciencias Sociales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Isaías Jiménez Díaz
Grado académico:	Maestro en Administración
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administrativas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOCIALES Y HUMANAS



IISH

Nombre del Rector / Director: Dr. Jaime Melchor Aguilar

Responsable de Posgrado: Dra. Lundy Melchor Mateos

Dirección: Santa Cruz No. 202 Fracc. Las Palmas, Oaxaca de Juárez, Oax. C.P. 68150,
Tel./Fax: 01 (951) 390 58 36

Página web institucional: www.isociales.edu.mx

Correo electrónico: isociales@gmail.com

Página web posgrado: www.isociales.edu.mx

Correo electrónico: isociales@gmail.com

MISIÓN

La misión del Instituto de Investigaciones Sociales y Humanas es preparar investigadores con capacidad para analizar los fenómenos educativos de la sociedad desde una perspectiva de la totalidad y para proponer alternativas de solución a la problemática del país en ese aspecto, mediante programas de Licenciatura, Especialización, Maestría y Doctorado que tengan su base en procesos serios y sistemáticos de investigación, para orientar el cambio de la sociedad hacia mejores condiciones culturales.

VISIÓN

La visión del Instituto de Investigaciones Sociales y Humanas es convertirse en una de las mejores instituciones en el nivel nacional en la preparación de investigadores de la educación, mediante programas de Licenciatura, Especialización, Maestría y Doctorado que tengan su base en procesos serios y sistemáticos de investigación.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Pedagogía de las Ciencias Sociales	No		
2. Doctorado en Investigaciones Educativas	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privada
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Mixta

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	0	4	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
3	0	1	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	2
Laboratorios:	No se requieren.
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	• Ninguna.
Servicios y Apoyos:	• Servicio de café sin costo. • Biblioteca.

BECAS

Tipos de Beca :	• Por Reglamento.
Otorgada (s) por:	• Instituto de Investigaciones Sociales y Humanas.

PROCESO DE ADMISIÓN**Maestría en Pedagogía de las Ciencias Sociales****Requisitos para inscripción:**

- Certificado de Estudios de Licenciatura.
- Título de Licenciatura.
- Cédula profesional de Licenciatura (original y 2 fotocopias).
- Seis fotografías tamaño infantil, blanco y negro.
- Recibir la aprobación del Claustro Doctoral.

Fechas de inscripción:

- Enero y julio de cada año.

Costos:

- Colegiatura: \$ 6,000.00
- Periodicidad de colegiatura: semestral.

Doctorado en Investigaciones Educativas**Requisitos para inscripción:**

- Certificado de Estudios de Licenciatura.
- Título de Licenciatura.
- Cédula profesional de Licenciatura (original y 2 fotocopias).
- 6 fotografías tamaño infantil, blanco y negro.
- Recibir la aprobación del Claustro Doctoral.

Fechas de inscripción:

- Enero y julio de cada año.

Costos:

- Colegiatura: \$ 14,000.00
- Periodicidad de colegiatura: semestral.

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Pedagogía de las Ciencias Sociales
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20208080908
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dra. Lundy Melchor Mateos
Correo electrónico:	Lundy.mm@gmail.com
Página web:	www.isociales.com

Objetivo del programa

Formar profesionales capaces de proponer maneras para la apropiación cognitiva y la explicación del conocimiento existente en las Ciencias Sociales.

Perfil de ingreso

- Tener título de Licenciatura, preferentemente en Educación, Psicología, Pedagogía o Psicopedagogía.
- Poseer hábitos de estudio, análisis y reflexión.
- Tener interés por los procesos de apropiación del conocimiento existente en las Ciencias Sociales.
- Poseer capacidad para realizar trabajos sistemáticos y rigurosos de investigación.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Pedagogía de las Ciencias Sociales tendrá los conocimientos, las habilidades y las actitudes siguientes:

- Conoce los entramados categórico/conceptuales de las Ciencias Sociales.
- Conoce los principales fundamentos de las Ciencias Sociales como herramienta para la comprensión de los procesos educativos.
- Conoce los aspectos metodológicos/investigativos para la apropiación cognitiva de las Ciencias Sociales.
- Conoce con profundidad la temática de la línea de investigación seleccionada.
- Posee habilidades para utilizar los aspectos metodológicos requeridos para apropiarse del conocimiento existente en las Ciencias Sociales en forma independiente.
- Posee habilidades para aplicar el conocimiento existente en forma original e innovadora.
- Posee habilidades para expresar y argumentar, en forma oral y escrita, el contenido de trabajos académicos.
- Posee habilidades para formar y dirigir grupos de trabajo en el ámbito educativo.
- Tiene habilidades para utilizar bases de datos que contenga información relacionada con las Ciencias Sociales.
- Tiene habilidades para procesar información oral y escrita.

- Asume una actitud crítica y reflexiva en los procesos de apropiación de conocimiento.
- Asume una actitud crítica y reflexiva frente a los problemas educativos del país y de la entidad oaxaqueña.
- Reconoce el trabajo sistemático y riguroso como un medio para el desarrollo intelectual de los sujetos.

Obtención del grado

- Haber concluido el plan de estudios
- Haber cumplido con la redacción del documento correspondiente (artículo en revista, impresa, digital o tesis).

Requisitos de titulación:

- Recibir la aprobación del documento redactado.
- Recibir la aprobación de la presentación oral del mismo ante un Jurado.

Líneas de investigación

- Dialéctica.
- Positivismo.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

En proceso.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 90

Primer Semestre:

- Seminario de Epistemología I
- Seminario de Teoría Social
- Seminario de Investigación I

Segundo Semestre:

- Seminario de Epistemología II
- Seminario de Investigación II

Tercer Semestre:

- Seminario de Pedagogía I
- Seminario de Investigación III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Pedagogía II
- Seminario de Investigación IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Investigaciones Educativas
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20209080901
Duración del plan de estudios:	8 semestres
Responsable del programa:	Dra. Lundy Melchor Mateos
Correo electrónico:	Lundy.mm@gmail.com
Página web:	www.isociales.com

Objetivo del programa

Formar investigadores que conozcan con profanidad los procesos educativos y que sean capaces de generar conocimiento nuevo en forma independiente y de aplicar el conocimiento existente en forma innovadora.

Perfil de ingreso

- Poseer hábitos de estudio, análisis y reflexión.
- Tener interés por la investigación científica de procesos educativos.
- Poseer capacidad para realizar trabajos sistemáticos y rigurosos de investigación.

Perfil de egreso

- Conocimientos de Pedagogía y Epistemología que le permitan la comprensión de los procesos educativos.
- Conocimiento de los aspectos metodológicos/investigativos para la apropiación cognitiva de procesos educativos.
- Conocimiento de los aspectos metodológicos/investigativos requeridos para la construcción de conocimiento de procesos educativos.
- Conocimiento profundo de la temática de la línea de investigación seleccionada.
- Habilidad para generar nuevo conocimiento en forma independiente o bien para aplicar el conocimiento existente en forma original e innovadora.
- Habilidad para formar y dirigir grupos de trabajo en el ámbito educativo.
- Habilidad para aplicar el conocimiento existente en forma original e innovadora.
- Posee habilidades para expresar y argumentar, en forma oral y escrita, el contenido de trabajos académicos surgidos de la investigación.
- Habilidad para utilizar programas de cómputo.
- Habilidad para procesar información oral y escrita.
- Habilidad para expresarse en forma oral y escrita.
- Actitud para el trabajo de diseño, conducción y control de procesos investigativos desarrollados en equipos multidisciplinares.

- Actitud crítica, de reflexión y de sistematización en los procesos de apropiación de conocimiento.
- Actitud crítica, de reflexión y de sistematización en los procesos de construcción de conocimiento.

Obtención del grado

- Haber concluido el plan de estudios.
- Haber cumplido con la redacción del documento correspondiente (artículo en revista arbitrada, impresa, digital o tesis).

Requisitos de titulación:

- Recibir la aprobación del documento redactado.
- Recibir la aprobación de la presentación oral del mismo ante un Jurado.

Líneas de investigación

- Teoría Pedagógica.
- Planeación, evaluación y gestión educativa.
- Teoría y diseño del curriculum.
- Educación y sociedad.
- La educación en México.
- Formación de profesores y práctica docente.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

En proceso.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Seminario de Epistemología
- Seminario de Teoría Pedagógica Clásica y Moderna

Segundo Semestre:

- Seminario de Teoría Social
- Seminario de Teoría Pedagógica Contemporánea

Tercer Semestre:

- Seminario de Investigación I

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación II

Quinto Semestre:

- Seminario de Investigación III

Sexto Semestre:

- Seminario de Investigación IV

Séptimo Semestre:

- Seminario de Investigación V

Octavo Semestre:

- Seminario de Investigación VI

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Jaime Melchor Aguilar
Grado académico:	Doctor en Ciencias en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	<ul style="list-style-type: none"> • Teoría pedagógica. Educación y sociedad. Planeación, evaluación y gestión educativa. Teoría y diseño del currículum. Formación de profesores y práctica docente. La educación en México. Dialéctica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Melchor Aguilar, Jaime; Martínez Revilla, Anel Los Sistemas de Investigación en México Cinta de Moebio, núm. 14, septiembre, 2002 Universidad de Chile Santiago, Chile • Melchor Aguilar, Jaime. "La estructura de la teoría constructivista y la apropiación del conocimiento" en revista Pampedia, Universidad Veracruzana, Año 2004, No. 1.
Nombre del catedrático:	Lundy Melchor Mateos
Grado académico:	Doctora en Investigaciones Educativas
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Reportado
Líneas de investigación:	<ul style="list-style-type: none"> • La educación en México. • Dialéctica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado
Nombre del catedrático:	Oswaldo Alavez Hernández
Grado académico:	Dr (c). en Investigaciones Educativas
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	<ul style="list-style-type: none"> • Planeación, evaluación y gestión educativa. • Formación de profesores y práctica docente. • Dialéctica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Policarpo Chacón Ángel
Grado académico:	Doctor en Ciencias de la Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Planeación, evaluación y gestión educativa. Teoría y diseño del currículum. Formación de profesores y práctica docente. Positivismo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Chacón Ángel, Policarpo. "La formación pedagógica de los profesores de educación básica en México" en Observatorio ciudadano de la Educación. 2005. Disponible en la dirección: http://www.observatorio.org/colaboraciones/2005/FORMACION%20PEDAGOGICA%20-%20Policarpo%20Chacon%20-%204%20ago%202005.pdf • Chacón Ángel Policarpo y Nicolaza Rodríguez Olivares. "La Alianza por la Calidad de la Educación: más de lo mismo." Revista Educere, Año 2009, Núm. 46, pp. 645-654. • Chacón Ángel Policarpo y Eréndira Romero García. "La formación de conciencia ambiental en la escuela" en Odiseo. Revista Electrónica de Pedagogía, Julio 2015. Disponible en la dirección: http://odiseo.com.mx/bio-autor/chacon-angel-policarpo.



¡LA VERDAD OS HARÁ LIBRE!

IECP

INSTITUTO EDUCATIVO DE LA CUENCA DEL PAPALOAPAN

Nombre del Rector / Director: Ing. Segundo Maus Martínez

Responsable de Posgrado: Lic. Maribel Mexicano Lujan

Dirección: Calle 26 de Febrero lote 22, manzana 2, real las limas, San Juan Bautista Tuxtepec, Oax. Tel. (01 288) 88 5 16 91, (01 287) 87 1 76 49

Página web institucional: www.iecup.edu.mx

Correo electrónico: coorpost_tux@hotmail.com

Página web posgrado:

Correo electrónico:

MISIÓN

Es una institución educativa que sienta sus bases en un modelo de innovación, formando profesionales e investigadores competentes para el análisis, explicación e interpretación de los divergentes fenómenos de su área, desde el contexto social en el que se presentan, sienta así las bases del conocimiento, actitudes y valores para que sus egresados puedan desempeñarse con calidad en los ámbitos que la sociedad demande, comprometidos con un ejercicio del bien común y con la construcción de una sociedad equitativa.

VISIÓN

Consolidarse como una institución comprometida desde una perspectiva multirreferencial e interdisciplinaria, el cual dará como resultado la formación de profesionales e investigadores con alto nivel de competencia para promover y desarrollar estrategias que den respuesta a las necesidades de los sujetos implicados en la educación.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Derecho Penal	No		
2. Doctorado en Ciencias de la Educación	No		
3. Doctorado en Ciencias Administrativas y de lo Fiscal	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Escolar

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	4	6	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
1	0	10	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	4
Laboratorios:	
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 cubículos • 1 biblioteca • 1 salas de lecturas • 1 sala audiovisual
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cafetería, • Servicio de fotocopias • Conexión a internet

BECAS

Tipos de Beca :	
Otorgada (s) por:	

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

Requisitos

- Son requisitos para ingresar a un programa de posgrado los siguientes:

I. Para nivel maestría: Original y 3 copias certificada ante el notario de los primeros tres documentos:

a) Certificado de licenciatura.

b) Título.

c) Cédula profesional (solo en el caso de que no lo tuviera por ser opción de titulación de licenciatura, deberá traer un oficio expedido por la escuela de procedencia donde se autoriza al alumno para cursar el plan de estudios ofrecido por el Instituto, para efectos de titulación).

d) CURP.

e) Acta de nacimiento y

f) Seis fotografías tamaño infantil blanco y negro en papel mate.

II. Para el nivel doctorado: Original y 3 copias certificada ante notario de los primeros tres documentos:

a) Certificado de maestría.

b) Grado.

c) Cédula de maestría (solo en el caso de que no lo tuviera por ser opción de obtención de grado académico de maestría, deberá traer un oficio expedido por la escuela de procedencia donde se autoriza al alumno para cursar el plan de estudios ofrecido por el Instituto, para efectos de obtención del grado).

d) CURP.

e) Acta de nacimiento y

f) Seis fotografías tamaño infantil blanco y negro en papel mate, entrevista con el coordinador de postgrado.

Fechas

- Inscripciones: Agosto de 2018.

Costos

- Los pagos correspondientes son los siguientes:

I. Para nivel maestría:

a) Inscripción de cada semestre en \$1,200.00 pesos.

b) Pago por materia en \$1,600.00 pesos.

II. Para nivel doctorado:

c) Inscripción de cada cuatrimestre o semestre según sea el caso es de \$2,500.00 pesos.

d) Pago por materia en \$2,500.00 pesos.

Exámenes

- No hay examen de admisión.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho Penal
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	2020ES8131501
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Maribel Mexicano Lujan
Correo electrónico:	Coorpost_tux@hotmail.com
Página web:	

Objetivo del programa

Formar maestros en Derecho Penal con los conocimientos, habilidades, actitudes y valores que les permitan detectar, analizar, evaluar y proponer alternativas de solución a los problemas que se desprenden de las funciones académicas del Derecho Penal, en el área de investigación y docencia, mediante una sólida preparación académica en el más alto nivel de nuevos profesionistas a nivel maestría que se requieren en los tribunales del país.

Profundizar en el conocimiento de las ciencias jurídico penales de mejorar significativamente la impartición de la justicia, ejercer la docencia en el área penal, abordar la investigación y la integración de los proyectos legislativos para lograr consecuentemente el bienestar todos los mexicanos al darse respuesta a las crecientes necesidades de justicia y certidumbre jurídicas que hoy demandan nuestros compatriotas.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Derecho, Criminología, Sociología Penal, Criminalística y áreas afines.

Perfil de egreso

El egresado contará con los conocimientos, habilidades y actitudes para explicar el fenómeno jurídico relativo al derecho penal.

Conocimientos: En ciencias penales. De lo principios rectores del Juicio de amparo en materia penal, sus técnicas, así como la normatividad del Derecho de amparo mexicano. En los principios pedagógicos, las técnicas de enseñanza, y aprendizaje del conocimiento científico. De la problemática jurídica en el área del Derecho penal y criminológico, así como las posibles soluciones que puedan darse a estos problemas, mediante un manejo adecuado de la técnica y el criterio jurídico. Sobre los estatutos epistemológicos y jurídicos fundamentales relativos al Derecho Penal y Criminológico, en su forma y fondo, y tendrá un amplio conocimiento de la realidad nacional e internacional.

Sobre las principales instituciones jurídicas en el área del Derecho Penal y Criminológico, en un análisis comparado con lo de otros países y sistemas jurídicos.

Habilidades: Para plantear, analizar y resolver en forma original problemas relacionados con la Criminología. Para desarrollar e implementar investigaciones jurídicas que sirvan como base para proponer soluciones a problemas específicos de las diferentes instancias de los sistemas de impartición y procuración de justicia. Para manejar herramientas teóricas-metodológicas y técnicas para desempeñar eficientemente las labores desarrolladas en las áreas de impartición y procuración de justicia. Para emplear las técnicas y métodos idóneos en la estructuración de sus trabajos, así como para la consulta y debida utilización de la bibliografía de la materia de estudio. Para la solución de los problemas jurídicos relativos a la materia de estudio. Para ejecutar una investigación jurídica y utilizar diversos métodos y técnicas de enseñanza para elevar el aprendizaje.

Actitudes: De búsqueda y actualización permanente en el campo de la Criminología. De formación universal y humanista, que fortalezca los derechos humanos. De ética en la realización de investigaciones jurídicas. De respeto a la opinión ajena y crítica. De creatividad en la resolución de problemas jurídicos.

Obtención del grado

Las opciones para la obtención del grado para el nivel maestría son las siguientes:

- I. Tesis de grado.
- II. Escolaridad por estudios de doctorado.

Líneas de investigación

Las líneas de investigación que abordaran en este plan de estudios que dan estructurados en dos grandes líneas centrales, las cuales cuentan con temas afines al derecho correspondiente.

1. DERECHO PENAL: Argumentación Jurídica, Derecho Penitenciario, Teoría de los Presupuestos y Elementos Típicos, Procedimiento del Fuero Común, Criminología y Criminalística, Teoría de la Ley Penal.
2. JUICIOS ORALES EN EL PROCESO PENAL: Teoría del delito, Derechos humanos y Amparo en Materia Penal, Procedimiento del Fuero Federal, Nuevo Proceso Adversarial Oral.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 96 créditos.

Primer Semestre:

- Teoría del Delito
- Sistemas Jurídicos Contemporáneos
- Investigación Jurídica
- Argumentación Jurídica
- Epistemología Jurídica
- Teorías del Derecho Penal

Segundo Semestre:

- Procuración y Administración de Justicia
- Metodología de la Investigación Jurídica
- Penología
- Estudio de los Delitos
- Tipología Penal Internacional
- Delitos Especiales en México

Tercer Semestre:

- Psicología Criminal
- Criminalista
- Criminología
- Estadística Penal
- Medicina Forense
- Seminario de Investigación

Cuarto Semestre:

- Medios de Impugnación en el Proceso Penal
- Derechos Humanos y Sistema Penal Acusatorio
- Juicio Oral Adversarial
- Teoría del Caso
- Garantías y Amparo en Materia Penal
- Destreza y Habilidades en los Litigios del Juicio Oral Adversarial

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias de la Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20209121401
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Maribel Mexicano Lujan
Correo electrónico:	Coorpost_tux@hotmail.com
Página web:	

Objetivo del programa

Formar Investigadores en Ciencias de la Educación expertos, con sentido ético, crítico, creativo e innovador, que cuente con las habilidades científicas, teórico-metodológicas, en el ámbito de la educación, con la finalidad de contribuir al cambio en el sistema educativo nacional.

Perfil de ingreso

Maestría en ciencias sociales y humanidades o exactas.

Perfil de egreso

Los egresados del Doctorado en Ciencias de la Educación contarán con los siguientes:

Conocimientos en: Conceptos interdisciplinarios para la formación integral en el área de la educación. Metodologías, teorías y técnicas de investigación en el campo social y económico para la generación de las ciencias en el campo de la educación. Instrumentación, diseño y aplicación de proyectos educativos.

Habilidades para: Identificar los problemas nacionales e internacionales que afectan a las instituciones educativas. Diagnosticar, diseñar y proponer respuestas a la problemática educativa actual. Generar conocimiento entorno al hecho educativo en forma creativa e innovadora. Diagnosticar y evaluar los procesos educativos en todos sus niveles y ámbitos. Usar tecnologías e instrumentos adecuados para la actualización y desarrollo de proyectos de investigación educativa. Integrar, organizar y dirigir equipos de investigación.

Actitudes de: Responsabilidad para desarrollar la evaluación, gestión administrativa y políticas educativas. Trabajo colaborativo. Diálogo eficaz con distintos campos disciplinarios. Ética profesional. Apertura al cambio y adaptación al entorno. Visión integral de la problemática del campo educativo. Un alto sentido de generación y aplicación del conocimiento.

Obtención del grado

Por tratarse de estudios de doctorado la única opción de titulación es el trabajo de tesis.

Líneas de investigación

Líneas de investigación propuestas por el plan de estudios de:

- I. Doctorado en ciencias de la educación:
 - a) Teoría educativa.
 - b) Educación, sociedad y cultura.
 - c) Calidad y gestión educativa.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 85 créditos.

Primer Cuatrimestre:

- Filosofía de la Educación
- Seminario de Métodos Cualitativos
- Seminario de Investigación I

Segundo Cuatrimestre:

- Epistemología de la Educación
- Tendencias Actuales en Ciencias de la Educación
- Seminario de Investigación II

Tercero Cuatrimestre:

- Propuesta de Formación para la Docencia
- Desarrollo de la Calidad Educativa
- Seminario de Investigación III

Cuarto Cuatrimestre:

- Aprendizaje y Conocimiento
- Políticas Educativas contemporáneas
- Seminario de Investigación IV

Quinto Cuatrimestre:

- Tópicos Selectos en la Calidad de la Educación
- Fundamentos de Tecnología Educativa
- Seminario de Tesis I

Sexto Cuatrimestre:

- Educación y Valores
- Seminario de Tesis II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias Administrativas y de lo Fiscal
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	2020ES9131602
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Maribel Mexicano Lujan
Correo electrónico:	Coorpost_tux@hotmail.com
Página web:	

Objetivo del programa

Formar doctores con una sólida preparación transdisciplinaria que les permite identificar problemas y plantear soluciones efectivas y eficaces capaces de desempeñarse en la docencia y la consultoría, para realizar investigación original, crítica y propositiva, orientada a promover el desarrollo de la disciplina y el análisis de los fenómenos coyunturales y estructurales propios del campo. Siendo así capaz de divulgar los resultados de la investigación, participar como investigador en los centros de investigación superior, diseñar y proponer esquemas educativos acordes a la realidad y a las necesidades detectadas en su entorno social.

Perfil de ingreso

Maestría en las áreas de Ciencias Administrativas, Maestría en Derecho Fiscal, o afines.

Perfil de egreso

El egresado del Doctorado en Ciencias Administrativas y de lo Fiscal será capaz de contribuir a la generación y difusión del conocimiento científico de las áreas administrativas, fiscales y desempeñarse como investigador docente o consultor, además de tener la habilidad de afrontar los problemas prácticos que se le presenten, con una perspectiva científica que le permita proponer soluciones integrales, estratégicas e innovadoras, con una viabilidad sustentada en la investigación aplicada.

Los egresados del doctorado en ciencias administrativas y de lo fiscal contarán con los conocimientos, habilidades y actitudes como:

Conocimientos: En el dominio teórico y metodológico con carácter interdisciplinario. De los problemas nacionales e internacionales que afectan las instituciones públicas y privadas. En la problemática del campo administrativo. En el área del derecho fiscal que posibiliten la solución a los problemas de esa índole. En el área epistemológica y filosofía de las áreas administrativas y fiscales.

Habilidades: Para el diagnóstico y la evaluación en contextos sociales de los procesos de alcance tanto local, como nacional e internacional. En el uso de tecnologías e instrumentos adecuados para la actualización y desarrollo de proyectos de investigación. Para la integración, organización y/o dirección de equipos de investigación. Para diagnosticar, diseñar y proponer respuestas a la problemática administrativa y fiscal.

Actitudes: Para desempeñar con responsabilidad la evaluación, gestión administrativa. Para el trabajo colaborativo. Para establecer un diálogo eficaz con distintos campos disciplinarios. Para desempeñarse con ética profesional. Para el cambio y adaptarse al entorno.

Obtención del grado

Por tratarse de estudios de doctorado la única opción de titulación es el trabajo de tesis.

Líneas de investigación

Las líneas de investigación se agrupan en tres campos de conocimiento, a fin de enriquecer los principios de transdisciplinariedad, multidisciplinariedad e interdisciplinariedad.

1. ADMINISTRACIÓN: Administración de sociedades, Tópicos de administración avanzada, Desarrollo organizacional, Administración de la calidad, Legislación empresarial, Planeación estratégica.
2. FISCAL: Derecho fiscal, Análisis económico internacional, Impuestos sobre la renta, Impuestos al comercio exterior.
3. JURIDICAS: Desarrollo de sectores económicos, Problemas legales, Problemas financieros.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 96 créditos.

Primer Semestre:

- Introducción a la Administración
- Administración de Sociedades
- Derecho Fiscal I
- Principios Constitucionales de la Tributación
- Metodología de la Investigación
- Tópicos de Administración Avanzada

Segundo Semestre:

- Desarrollo Organizacional
- Derecho Fiscal II
- Derecho Tributario
- Seminario de Análisis Económico Internacional
- Temas Selectos de la Fiscalidad I
- Seminario de Investigación I

Tercero Semestre:

- Derecho Fiscal III
- Administración de la Calidad
- Temas selectos de la Fiscalidad II
- Tributación y Desarrollo de Sectores Económicos
- Seminario de Derecho Fiscal Comparado
- Seminario de Investigación II

Cuarto Semestre:

- Legislación Empresarial
- Planeación Estratégica
- Seminario del Impuesto Sobre la Renta
- Seminario del Impuesto al Comercio Exterior
- Seminario de Tesis

Nombre del catedrático:	Manuel Villarruel Fuentes
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Investigador Nivel: 1 Nacional
Perfil deseable:	Perfil PRODEP
Líneas de investigación:	Educación, ciencia, sociedad y tecnología para un desarrollo humano sostenible.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Villarruel Fuentes, M., Pérez-Santiago, F., Chávez-Morales, R. y Hernández-Arano, I. (2017). Percepciones sobre ciencia y tecnología en estudiantes del nivel superior tecnológico de Veracruz, México. Revista Perspectiva Educativa, 56 (1), 43-61. Disponible en: http://www.perspectivaeducacional.cl/index.php/peducacional/article/viewFile/465/233 (Chile) • Villarruel Fuentes, M. (2016). Fundamentos epistémicos en el novel investigador: una aproximación crítica a su formación científica en las Ciencias Sociales. Revista Latinoamericana de Metodología de las Ciencias Sociales, 6(2), 1-19. e010. Recuperado a partir de: http://www.relmecs.fahce.unlp.edu.ar/article/view/relmecse010 (Argentina) • Villarruel-Fuentes, M., Chávez-Morales, R. y Hernández-Arano, I. (2016). La sustentabilidad como eje curricular y didáctico: una propuesta para el diseño del perfil del ingeniero agrónomo. Revista Ciencia Administrativa, Número Especial. Volumen 1 Congreso CIFCA. 20-37. Disponible en: https://www.uv.mx/iiesca/files/2016/12/01_Volumen_2016.pdf (México) • Villarruel Fuentes, M., Pérez-Santiago, F. y Alarcón-Silva, G. (2015). Caracterización de la identidad docente a partir de la comunicación en foros virtuales de capacitación. Revista Ciencia, Docencia y Tecnología, 26 (50), 89-119. Disponible en: http://www.pcient.uner.edu.ar/index.php/cdyt/article/view/49/57 (Argentina).

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Erika Dolores Ruiz
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Desarrollo Empresarial
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Producción agrícola en tierra blanca, Veracruz: análisis de las causas que influyen en la decisión de la producción y comercialización (Exportación). • Las competencias genéricas como la demanda actual del sector productivo. • Competencias laborales que requieren las principales empresas de los corredores industriales de la zona centro del estado de Veracruz. • Libro: Estructura veracruzana en el marco de competencias para la formación del capital humano en el sistema tecnológico. ISBN. 978-607-97126-2-4 Fecha. Diciembre 2016.
Nombre del catedrático:	Julio Fernando Salazar Gómez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	En evaluación
Líneas de investigación:	Desarrollo Empresarial
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Producción agrícola en tierra blanca, Veracruz: análisis de las causas que influyen en la decisión de la producción y comercialización (Exportación). • Las competencias genéricas como la demanda actual del sector productivo. • Competencias laborales que requieren las principales empresas de los corredores industriales de la zona centro del estado de Veracruz. • Libro: Estructura veracruzana en el marco de competencias para la formación del capital humano en el sistema tecnológico. ISBN. 978-607-97126-2-4 Fecha Diciembre 2016.

Nombre del catedrático:	Ezequiel Villalobos Vázquez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Comportamiento humano calidad y competitividad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Influencia de la cultura organizacional en la deserción. • El liderazgo de los alumnos de ingeniería bioquímica. • El liderazgo de los alumnos de ingeniería civil.
Nombre del catedrático:	Miguel Ángel Cortes Maulion
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	JUICIOS ORALES EN EL PROCESO PENAL: Teoría del delito, Derechos humanos y Amparo en Materia Penal, Procedimiento del Fuero Federal, Nuevo Proceso Adversarial Oral.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado
Nombre del catedrático:	Obed Martínez Zarate
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	JUICIOS ORALES EN EL PROCESO PENAL: Teoría del delito, Derechos humanos y Amparo en Materia Penal, Procedimiento del Fuero Federal, Nuevo Proceso Adversarial Oral.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Gilberto Arellano Romero
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	DERECHO PENAL: Argumentación Jurídica, Derecho Penitenciario, Teoría de los Presupuestos y Elementos Típicos, Procedimiento del Fuero Común, Criminología y Criminalística, Teoría de la Ley Penal.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Arturo Soto Hernández
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	DERECHO PENAL: Argumentación Jurídica, Derecho Penitenciario, Teoría de los Presupuestos y Elementos Típicos, Procedimiento del Fuero Común, Criminología y Criminalística, Teoría de la Ley Penal.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

INSTITUTO EN COMPUTACIÓN Y ELECTRÓNICA DEHESA



ICED

Nombre del Rector / Director: MC. Gastón Dehesa Valencia

Responsable de Posgrado: Dr. Julio César Dehesa Valencia

Dirección: Allende esq. Morelos No. 81, Col. 1a. Sección, C.P. 70117, El Espinal, Juchitán de Zaragoza, Oax. Tel. 01 (971) 1078951

Página web institucional: www.icedehesa.edu.mx

Correo electrónico: julio_cesar_d@hotmail.com

Página web posgrado: www.icedehesa.edu.mx

Correo electrónico: gastondv@hotmail.com

MISIÓN

Especializar y actualizar a los profesionistas con alta calidad académica en diferentes áreas de conocimiento por medio de planes y programas de estudio de posgrado actualizados para promover el desarrollo tecnológico, económico y empresarial de la región del país en general.

VISIÓN

Ser en el mediano plazo, en el ámbito local, estatal y nacional, una institución de excelencia académica en donde sus egresados evidencien su capacidad de liderazgo profesional al servicio de la sociedad, a través de sus trabajos de aplicación con vistas a la solución de problemas propios de su especialización.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Informática	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Persona Física con Actividad Empresarial
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico			
Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	4	2	0
Tipo de contratación			
Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	0	6	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	3
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	No reportadas
Servicios y Apoyos:	Plataforma Educativa

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Oficial • Institucional
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Instituto en Computación y Electrónica Dehesa

PROCESO DE ADMISIÓN

Acreditar examen de admisión o curso propedéutico según convocatoria.

Requisitos para inscripción:

- 2 originales de la solicitud de ficha de admisión debidamente llenada y con fotografía.
- Acta de nacimiento en formato nuevo y de fecha reciente.
- Certificado de estudios de licenciatura.
- Acta de examen recepcional, título, cédula profesional o Constancia en la que se especifique que puede titularse por estudios de posgrado, expedida por la institución de procedencia.
- CURP.

Costos:

Inscripción semestral: \$ 3,000.00

Colegiatura mensual: \$ 3,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Informática
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Computación y Sistemas
RVOE / Distinción:	20208080905
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Julio Cesar Dehesa Valencia
Correo electrónico:	julio_cesar_d@hotmail.com
Página web:	www.icedehesa.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionistas con alta calidad académica en el área de Informática, con criterios y habilidades prácticas para analizar, diseñar e implementar sistemas de información en ambientes distribuidos, manejando eficientemente la tecnología de telecomunicaciones que les sirve como soporte.

Perfil de ingreso

- Licenciaturas afines a la Computación.
- Licenciaturas en cualquier área siempre y cuando compruebe sus conocimientos en Informática.

Perfil de egreso

Conocimientos en:

- Análisis, diseño e implementación de bases de datos locales y distribuidas para procesar con eficiencia la información de las organizaciones y agilizar la toma de decisiones.
- Representar los sistemas de información mediante diferentes herramientas de modelado que permitan agilizar su proceso de desarrollo y estandarización.
- Programar e implementar sistemas de información en red en diferentes lenguajes de programación de vanguardia.
- Técnicas de seguridad y protección de la información en los sistemas de información.
- Utilizar las tecnologías y los recursos informáticos para apoyar eficientemente en proceso de toma de decisiones, rediseño organizacional y comunicación efectiva, basado en su dominio de las áreas en informática, redes, programación y sistemas de información integrando estos conocimientos a una cultura globalizada.

Habilidades de:

- Identificación de problemas y áreas de oportunidad en los flujos de información de las organizaciones.
- Aplicar técnicas avanzadas de diseño de bases de datos distribuidas.
- Desarrollar sistemas de información globales.
- Aplicar técnicas de seguridad en ambientes distribuidos.

- Desarrollar sistemas de información para la toma de decisiones.
- Aplicar tecnologías de programación actuales para la automatización de procesos administrativos.
- Desarrollar sistemas de información enfocados al comercio electrónico.
- Mantener y administrar bases de datos distribuidas.
- Desarrollar programas para educación virtual.
- Aplicar técnicas de recuperación de sistemas de información ante fallos.
- Transformar los procesos organizacionales en flujos sistematizados de información, integrando y coordinando eficazmente todas las áreas de la empresa, optimizando de esta manera el proceso de negocios y toma de decisiones a través de la implantación de tecnología.
- Participar en la coordinación de grupos por medio de su capacidad de gestión y liderazgo.
- Formular, presentar y argumentar en forma oral y escrita propuestas de proyectos y soluciones creativas en sistemas de información.

Actitudes de:

- Sentido de responsabilidad y ética.
- Sentido crítico y participativo en la solución de problemas de la región, del estado, del país y del entorno internacional.
- Sentido de honestidad y dignidad en el cumplimiento de sus deberes y exigencia de sus derechos.
- Convicción para la actualización profesional continua.
- Interés por la aplicación del conocimiento de vanguardia y la transferencia del conocimiento.

Obtención del grado

- Opciones de titulación:
 - Tesis y defensa de la misma.
 - Desarrollo e implementación de aplicaciones.
 - Curso de obtención de grado académico.
 - Créditos de un doctorado.
 - Excelencia académica.
- Requisitos de titulación:
 - Contar con el certificado de estudios de la maestría cursada.
 - Cumplir con lo estipulado en la opción de titulación seleccionada.

Líneas de investigación

Arquitectura en software. Gestión de proyectos software. Administración de servicios de tecnologías de la información. Automatización y seguridad informática.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 90

Primer Semestre:

- Programación Orientada a Objetos
- Comunicación en Red Avanzada
- Modelado de Sistemas de Información
- Metodología de la Investigación

Segundo Semestre:

- Diseño de Base de Datos
- Seminario de Titulación I
- Base de Datos Avanzadas
- Seguridad en Sistemas Distribuidos

Tercer Semestre:

- Seminario de Titulación II
- Programación en Internet I
- Programación en Internet II
- Diseño de Aplicaciones Distribuidas

Cuarto Semestre:

- Seminario de Titulación III
- Optativa I
- Optativa II

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Gastón Dehesa Valencia
Grado académico:	Maestro en Ciencias en Ingeniería Electrónica
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Arquitectura de Software

Nombre del catedrático:	Julio César Dehesa Valencia
Grado académico:	Doctor en Automática e Informática
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Gestión de Proyectos de Software

Nombre del catedrático:	Luis Martínez Jiménez
Grado académico:	Maestro en Ciencias Computacionales
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administración de Servicios de Tecnologías de la Información

Nombre del catedrático:	José Manuel Dehesa Martínez
Grado académico:	Maestro en Ciencias en Ingeniería Eléctrica
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Vigente
Líneas de investigación:	Administración de Servicios de Tecnologías de la Información

INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE ESPECIALIZACIÓN-HUATULCO



Nombre del Rector / Director: Mtra. María Eugenia Pena Arvizu

Responsable de Posgrado: Dr. Vicente Carrera Álvarez

Dirección: Boulevard Chahue número 66, Manzana 6, Sector R, Col. La Crucecita, Santa María Huatulco, Oax, C.P. 70989. Tel. 01 (958) 587 1340 / 587 1340

Página web institucional: www.ime.edu.mx

Correo electrónico: direcciongeneral@ime.edu.mx

Página web posgrado: <https://imehuatulco.com.mx/>

Correo electrónico: direccionacademica@ime.edu.mx

IMEH

MISIÓN

Contribuir a la formación de calidad de los profesionales de la educación con un alto sentido de respeto y reconocimiento de la diversidad, sustentados en la pedagogía humanista centrada en la educación como proceso de humanización.

VISIÓN

Convertir al IME en una institución educativa reconocida local, regional y nacionalmente en la formación, superación y perfeccionamiento de los profesionales de la educación con calidad pedagógica, alto sentido ético y profundo respeto por la diversidad y la cultura.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Educación Área Docencia	No		
2. Maestría en Educación para la Diversidad	No		
3. Doctorado en Educación	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privada
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico			
Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	20	10	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	6
Laboratorios:	0
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Patio cívico. • Tienda escolar. • Biblioteca. • Aula adaptada de cómputo.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Servicio de copias e internet.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Beca con porcentaje de exención de pago, por estudio socioeconómico y rendimiento académico.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Instituto Multidisciplinario de Especialización Huatulco.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos para inscripción:

Maestría en Educación Área Docencia y Maestría en Educación para la Diversidad:

- Acta de nacimiento original y dos copias (año actual).
- Certificado de estudios de licenciatura original y dos copias.
- Título profesional original y dos copias.
- Cédula profesional original y dos copias.
- CURP (copia).
- 6 fotografías tamaño infantil en blanco y negro (recientes).
- Carta de exposición de motivos.
- Currículum vitae.
- Constancia de servicios.

Doctorado en Educación

- Haber sido aceptado como candidato al doctorado
- Acta de nacimiento original y dos copias
- Certificado de maestría o equivalente original y dos copias
- Título original de maestría y dos copias
- Cédula profesional de maestría original y dos copias.
- C.U.R.P.
- Seis fotografías tamaño infantil
- Pago de cuota de reinscripción

Fechas de Inscripción:

Maestría en Educación Área Docencia y Maestría en Educación para la Diversidad:

Enero- Mayo - Septiembre.

Doctorado en Educación:

Enero y Julio de cada año.

Costos:

Maestría en Educación Área Docencia y Maestría en Educación para la Diversidad:

- Inscripción: \$2,000.00
- Reinscripción \$2,000.00
- Costo de asignatura: \$2,300.00
- Periodicidad de asignatura: 6 sesiones distribuidas en 4 fines de semana (sábado y domingo).
- Periodicidad de reinscripción: Cuatrimestral.

Doctorado en Educación:

- Propedéutico :\$3,600.00
- Semestre: \$30,000. 00
- Periodicidad de asignatura: 5 asignaturas por semestre.

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación Área Docencia
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20110884
Duración del plan de estudios:	4 cuatrimestres
Responsable del programa:	María Eugenia Pena Arvizu
Correo electrónico:	ime_oaxaca@hotmail.com
Página web:	https://imehuatulco.com.mx/

Objetivo del programa

Formar personal dedicado a la docencia de distintos niveles educativos, altamente especializado en las disciplinas del campo educativo, a partir del desarrollo de competencias teóricas y metodológicas necesarias para la profesionalización docente y formación para la investigación, encaminados a mejorar la calidad del desempeño docente en los ámbitos educativo y escolar.

Perfil de ingreso**Campo del conocimiento**

Posee conocimientos básicos sobre temas educativos, culturales, políticos y económicos con los que interpreta la dinámica social y educativa, así como su repercusión a nivel local, regional, nacional e internacional, encaminados a mejorar su desempeño profesional.

Campo de las habilidades

Demuestra capacidad argumentativa oral y escrita respecto a los fenómenos educativos y sociales a partir de la reflexión crítica, para proponer iniciativas respecto a la aplicación de programas, modelos y proyectos educativos dentro del desempeño profesional docente.

Campo de las actitudes

Reconoce la docencia como una profesión que demanda un alto sentido ético frente al conocimiento y el desempeño profesional, sustentado en los valores de respeto, colaboración, solidaridad y tolerancia, inmersos en una dinámica social cambiante que incide en la educación.

Perfil de egreso**Campo del conocimiento**

Reflexión sobre su práctica con solidez teórica, metodológica y técnica para el desarrollo de proyectos de intervención psicopedagógica e investigación educativa, orientados a la mejorar del desempeño profesional docente en los ámbitos de gestión, atención diferenciada, desarrollo pedagógico y didáctico en la enseñanza.

Campo de las habilidades

Dominio de estrategias metodológicas en proyectos de desarrollo educativo y de investigación con el uso de las tecnologías de la información y de la comunicación, así como en la aplicación de programas, modelos, proyectos y dispositivos didácticos para la atención educativa.

Campo de las actitudes

Cualidades éticas y profesionales frente al conocimiento, a su propio desempeño docente y en la comprensión de la dinámica social con lo que genera la mejora permanente con calidad de su trabajo docente, enmarcado en los valores de democracia, justicia y equidad.

Obtención del grado

- Haber acreditado el 100 % del plan de estudios
- Integrar el expediente con:
 - Título de licenciatura, Cédula profesional, Certificado de estudios de licenciatura, Certificado de maestría, Carta de pasante de maestría, Acta de nacimiento, CURP, 5 fotografías tamaño título, 6 fotografías tamaño mignon (óvalo), 6 fotografías tamaño infantil, Ficha de depósito bancario según cuota vigente, Oficio para la solicitud de examen, dirigido a las autoridades correspondientes, emitido por la Dirección General del IMEH.

Opciones de titulación para la obtención de grado

- Por estudios de postgrado (70 % de estudios en Doctorado)
- Por defensa de tesis, propuesta de intervención y/o Seminario-Taller de experiencia profesional.

Líneas de investigación

- Educar para la diversidad. Estrategias didácticas. Formación docente. Gestión escolar.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Total de créditos del plan de estudios: 68****Primer Cuatrimestre:**

- Los Procesos de Construcción del Conocimiento Científico I
- Práctica Docente
- Desarrollo Humano
- Teorías Pedagógicas Contemporáneas

Segundo Cuatrimestre:

- Los Procesos de Construcción del Conocimiento Científico II
- Bases Filosóficas de la Educación
- Teorías del Aprendizaje Didáctica

Optativas:

1. Educar para la Diversidad
2. TIC en Educación

Tercer Cuatrimestre:

- Habilidades Básicas para la Investigación Educativa I
- Planeación y Evaluación del Currículum
- Educación Basada en Competencias
- Seminario de Tesis I

Cuarto Cuatrimestre:

- Habilidades Básicas para la Investigación Educativa II
- Calidad y Pertinencia de la Educación
- Creatividad e Innovación en Educación
- Seminario de Tesis

Optativas:

1. Formación Docente en Centros de Trabajo
2. Gestión Escolar

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación para la Diversidad
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20122770
Duración del plan de estudios:	4 cuatrimestres
Responsable del programa:	María Eugenia Pena Arvizu
Correo electrónico:	ime_oaxaca@hotmail.com
Página web:	https://imehuatulco.com.mx/

Objetivo del programa

Formar profesionales competentes para participar en procesos de transformación social, a través de proyectos de investigación aplicada y/o de intervención profesional con un enfoque intercultural en los ámbitos educativos formales y no formales sustentados en la reflexión crítica, acorde con los distintos contextos de la diversidad cultural y social.

Perfil de ingreso**Campo del conocimiento**

Muestra interés por el conocimiento, así como por la investigación en el campo de la innovación social y plantea preguntas para resolver problemas de los distintos ámbitos de la diversidad social, cultural, étnica, lingüística, religiosa y socioeducativa de su localidad, región y estado.

Campo de las habilidades

Domina las habilidades intelectuales específicas para la investigación aplicada. Posee alta competencia para la interpretación, explicación e implementación práctica de programas, modelos y proyectos educativos relacionados con ambientes multiculturales, como para conformar grupos de participación social.

Campo de las actitudes

Manifiesta interés por los problemas socioeducativos y multiculturales de su entorno local, regional y nacional a partir de la investigación e intervención. Manifiesta rasgos de respeto, colaboración, solidaridad y tolerancia como actitudes éticas para el desarrollo de los diferentes ámbitos de la diversidad.

Perfil de egreso**Campo del conocimiento**

Posee competencias profesionales para atender la diversidad: la innovación, la inclusión social e interculturalidad, a través de proyectos de investigación. Comprende a la educación, derechos humanos y ciudadanía como elementos esenciales en sociedades plurales. Cuenta con elementos de psicopedagogía y didáctica para la atención a la alteridad, multiculturalismo y pluralismo.

Campo de las habilidades

Domina ampliamente las habilidades intelectuales específicas para implementar estrategias y enfrentar problemáticas educativas sustentadas en la investigación, a partir de diseños orientados al desarrollo institucional, la adecuación curricular, la elaboración de

materiales técnicos y didácticos, centrados en la atención educativa para la diversidad en situación de desventaja.

Campo de las actitudes

Demuestra comportamiento ético en la investigación educativa para la atención a la diversidad, así como en el ejercicio de la docencia para la inclusión, dirigida a la atención de personas en desventaja social y cultural. Propicia ambientes democráticos de trabajo colaborativo, interdisciplinario y multidisciplinarios con desempeño profesional de calidad para la mejora permanente. Dominio de estrategias metodológicas en proyectos de desarrollo educativo y de investigación con el uso de las tecnologías de la información y de la comunicación, así como en la aplicación de programas, modelos, proyectos y dispositivos didácticos para la atención educativa.

Obtención del grado

- Haber acreditado el 100 % del plan de estudios
- Integrar el expediente con:
 - Título de licenciatura, Cédula profesional, Certificado de estudios de licenciatura, Certificado de maestría, Carta de pasante de maestría, Acta de nacimiento, CURP, 5 fotografías tamaño título, 6 fotografías tamaño mignon (óvalo), 6 fotografías tamaño infantil, Ficha de depósito bancario según cuota vigente, Oficio para la solicitud de examen, dirigido a las autoridades correspondientes, emitido por la Dirección General del IMEH.

Opciones de titulación para la obtención de grado

- Por estudios de postgrado (70 % de estudios en Doctorado)
- Por defensa de tesis, propuesta de intervención y/o Seminario-Taller de experiencia profesional.

Líneas de investigación

Práctica educativa, Educación, Sociedad y Cultura, Currículum e institución escolar.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 64

Primer Cuatrimestre:

- Filosofía de la Educación
- Fundamentos Legales de la Educación
- Sociología de la Educación
- Metodología de la Investigación

Segundo Cuatrimestre:

- Diversidad
- Multiculturalidad e Interculturalidad
- Diversidad y Necesidades Educativas Especiales (NEE)
- Metodología de la Investigación II

Optativas:

1. Desarrollo Humano
2. Antropología y Educación

Tercer Cuatrimestre:

- Alteridad: entre la identidad y la diferencia
- Educación y Género
- Pensamiento de la Diferencia
- Habilidades para la Investigación

Optativas:

1. Educación para la Paz
2. Derechos Humanos

Cuarto Cuatrimestre:

- Atención a la diversidad en el proceso de enseñanza y aprendizaje
- Educar en el medio, para el medio y con el medio
- Diseño curricular desde la realidad de la práctica docente
- Seminario de Tesis

Optativas:

1. Bilingüismo y Educación
2. Justicia y equidad social

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20122769
Duración del plan de estudios:	3 semestres
Responsable del programa:	María Eugenia Pena Arvizu
Correo electrónico:	ime_oaxaca@hotmail.com
Página web:	https://imehuatulco.com.mx/

Objetivo del programa

Formar profesionales de alto nivel con dominio especializado en diferentes áreas educativas, preparados para la investigación en educación y con capacidad para comprender y explicar los procesos educativos en su contexto social, así como para identificar, planear y valorar las medidas adecuadas en la resolución de los grandes problemas regionales y nacionales con la generación, aplicación y evaluación de nuevos conocimientos en el campo de la educación.

Perfil de ingreso**Campo del conocimiento**

Demuestra conocimientos para la investigación documental y de campo. Define estrategias técnicas, instrumentales y metodológicas para resolver dificultades en la investigación. Posee conocimiento actualizado en torno a las temáticas educativas (didáctico pedagógico, ciencias de la educación y cultura en general).

Campo de las habilidades

Domina las habilidades intelectuales específicas aplicada a la investigación. Posee alta competencia para la interpretación, explicación y aplicación práctica de programas, modelos y proyectos educativos. Enjuicia críticamente sobre fenómenos sociales, culturales y educativos sustentado en las diversas teorías.

Campo de las actitudes

Manifiesta interés los problemas educativos de su entorno local, regional y nacional a partir de la investigación. Muestra actitud de trabajo interdisciplinario y multidisciplinario del ámbito educativo. Comprende la dinámica de la sociedad y los cambios permanentes y su incidencia en los factores educativos.

Perfil de egreso**Campo del conocimiento**

Domina teórica y metodológicamente la investigación en distintos ámbitos y dimensiones educativas. Posee un conocimiento amplio y suficiente sobre aspectos relacionados con la gestión y administración educativas, a partir de comprender modelos para el desarrollo institucional. Domina las principales áreas pedagógicas y didácticas para el desempeño y el desarrollo profesional docente.

Campo de las habilidades

Domina las habilidades intelectuales específicas aplicada a la investigación. Posee competencia para la interpretación, explicación y aplicación práctica de programas, modelos y proyectos educativos. Enjuicia críticamente los fenómenos sociales, culturales y educativos.

Campo de las actitudes

Demuestra elevado comportamiento ético en el desempeño de la investigación educativa y el ejercicio de la docencia, así como para el trabajo colaborativo en equipos interdisciplinario y multidisciplinarios. Compromete su desempeño profesional con la calidad y la mejora permanente, ejerciendo liderazgo profesional.

Obtención del grado

- Concluir el 100% de las asignaturas del Plan de estudios.
- Presentar tesis para la obtención de grado.
- Presentar la siguiente documentación:
 - Acta de nacimiento original y copia (año actual).
 - Certificado de estudios de maestría original y copia.
 - Título de la maestría original y copia.
 - Cédula profesional de maestría original y copia.
 - Carta de Pasante del Doctorado en Educación original y copia.
 - Certificado del Doctorado en Educación –original y copia.
- 5 fotografías tamaño título y 6 fotografías tamaño infantil.

Líneas de investigación

Problemas Curriculares, Formación en Valores y Desarrollo Humano, Problemas de Gestión Educativa, Problemas de Educación y Cultura.

Materias / Asignaturas por semestre**Total de créditos del plan de estudios: 117****Primer Semestre:**

Problemática y Fundamentación del Objeto de Estudio en la Investigación

- Epistemología de la Educación e Investigación de la Docencia
- Metodología de la Investigación Cuantitativa
- Metodología de la Investigación Cualitativa
- Asignatura de la Línea de Investigación 1
Diseño del Proyecto de Investigación: Caracterización y Metodología

Líneas de Investigación

- Problemas Curriculares
- Formación en Valores y Desarrollo Humano
- Problemas de Gestión Educativa
- Problemas de Educación y Cultura

Segundo Semestre:

Problemática del Proceso Investigativo y su Puesta en Práctica

- Procesamiento de la Información para la Investigación
- Sistemas Informáticos Aplicados en la Investigación
- Aplicación de Proyectos de Innovación Educativa
- Asignatura de la Línea de Investigación 2
El proyecto de Investigación y su Intervención Práctica en la Realidad Educativa

Tercer Cuatrimestre:

Pertinencia de la Investigación en Educación

- Evaluación de Proyectos Educativos
- Avances del Proceso Investigativo
- Seminario de Investigación
- Asignatura de la Línea de Investigación 3
Desarrollo Integral del Reporte de Investigación

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Vicente Carrera Álvarez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en educación o áreas afines
Líneas de investigación:	Problemas Curriculares, Problemas de Formación Continua.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	María Guadalupe Barradas Guevara
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en educación o áreas afines
Líneas de investigación:	Problemas de aprendizaje. Problemas de formación de valores y desarrollo humano.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • “Profesionales éticos para la humanización del mundo. La visión de los profesores del posgrado de la Universidad Iberoamericana Puebla”. Co- investigadora” (2011). • “Valores Profesionales en la Formación Universitaria”. Co- investigadora” (2008).

Nombre del catedrático:	Fernando Espinosa Cuevas
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en educación o áreas afines
Líneas de investigación:	Problemas de educación y cultura.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Judith Cavazos Arroyo
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	<ul style="list-style-type: none"> • Problemas de gestión educativa.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Puente, R., & Cavazos, J. (2013). PersonalityFactors, Affect, and AutonomySupport as Predictors of SatisfactionwithLife. UniversitasPsychologica, 12 (1), in press. http://revistas.javeriana.edu.co/sitio/psychologica/scs/num_sig.php • Máynez, A. Cavazos, J. & Nuño, P. (2012). La influencia de la cultura organizacional y la capacidad de absorción sobre la transferencia de conocimiento tácito intra-organizacional. Estudios Gerenciales, in press. • Máynez, A., Cavazos, J., Ibarreche, S. y Nuño, J.P. (2012). Identificación DeFactores Comunes Estudiados, Relacionados Con La Transferencia De ConocimientoTácito Dentro De Las Organizaciones,Revista Internacional Administración & Finanzas (RIAF), 5 (1), ISSN 1933-608X. http://www.theibfr.com/ARCHIVE/RIAF-V5N1-2012-sample.pdf

Nombre del catedrático:	Oscar Ernesto Hernández López
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Problemas curriculares, problemas de formación continua
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Transformación y trascendencia educativa. • Modelo educativo de la preparatoria de la Universidad Iberoamericana en La gestión académica en el marco de la reforma integral de bachillerato.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Teresa Ivonne Castillo Diego
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Problemas de gestión educativa
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Formulación y evaluación del proyecto "Cultivo, producción y comercialización de anturio, en el estado de Veracruz". • EVA, el valor económico de las empresas. • Viabilidad económica de la sopa tipo crema de amaranto.

Nombre del catedrático:	Pedro Javier Torres Hernández
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Problemas curriculares, problemas de formación continua
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Arturo Cisneros Cuayahuitl
Grado académico:	Doctor en educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Desarrollo Humano
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Nelly Ruiz Ruiz
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Investigación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Miguel Hernández Guzmán
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Investigación.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Erick González Espinosa
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Educación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Magdalena Ibarra Fernández
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Calidad Educativa
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Fernando Velasco Alcántara
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Calidad educativa.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	José María Peláez Vargas
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Filosofía
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Nayely Arellano Peral
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Estrategias Didácticas

Nombre del catedrático:	Nayelly Flores Oropeza
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Filosofía.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	José Luis Herrera Peralta
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Diseño curricular.

Nombre del catedrático:	José Luis Olguín Diego
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Estrategias didácticas.

Nombre del catedrático:	Esteban Luna de Jesús
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Diseño Curricular

Nombre del catedrático:	Julio Cezar Paz Figueroa
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Didáctica.

Nombre del catedrático:	Patricia Acevedo Sánchez
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Estrategias Didácticas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Pablo Benítez Castillo
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Pedagogía e investigación.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE ESPECIALIZACIÓN-OAXACA



Nombre del Rector / Director: Mtra. María Eugenia Pena Arvizu

Responsable de Posgrado: Dr. Vicente Carrera Álvarez

Dirección: Calzada Porfirio Díaz No.112, Col. Reforma, Oaxaca de Juárez, Oax, C.P. 68050,
Tel. 01 (951) 51 85112 / 01 (951) 51 86509, whatsapp: 951 102 17 48

Página web institucional: www.ime.edu.mx

Correo electrónico: direcciongeneral@ime.edu.mx

Correo electrónico: ime_oaxaca@hotmail.com, direccionacademica_ime@hotmail.com

Facebook: [Imeoax](https://www.facebook.com/Imeoax)

IME

MISIÓN

Contribuir a la formación de profesionales de la educación es una de las misiones sociales con más sentido y radicalidad. El IME se siente orgulloso y altamente corresponsable de esta Misión, que tiene como fundamento ético la humanización del mundo, a partir del respeto y convivencia con lo distinto.

VISIÓN

Deseamos que el IME sea visto por los diversos actores sociales como una Institución educativa de postgrado que tiene en cuenta los elementos estructurales, económico-políticos y culturales-ideológicos que configuran el conjunto social en la que se desenvuelve como Institución Educativa, y, que por lo tanto, no pueda permanecer ajena a las transformaciones ideológicas y materiales de la sociedad.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría para la Atención a la Diversidad Cultural	No		
2. Maestría en Educación Básica	No		
3. Maestría en Dirección de Organizaciones	No		
4. Doctorado en Administración	No		
5. Doctorado en Educación	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	20	10	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	0	30	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	11
Laboratorios:	0
Centro de Cómputo:	0
Otras Instalaciones:	
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> Biblioteca, servicio de copias e internet.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Oficiales. Se otorga el número de becas que marca el acuerdo emitido y publicado en el Periódico Oficial del Estado; aplicando este porcentaje a cada plan de estudios que tenga la institución.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Se otorga el numero de becas que marca el acuerdo emitido y publicado en el Periódico Oficial de Estado.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos para inscripción:

Maestría en Educación Básica y Dirección de organizaciones:

- Acta de nacimiento original y dos copias (año actual).
- Certificado de estudios de licenciatura original y dos copias.
- Título profesional original y dos copias.
- Cédula profesional original y dos copias.
- CURP (copia).
- 6 fotografías tamaño infantil en blanco y negro (recientes).
- Carta de exposición de motivos.
- Currículum vitae.
- Constancia de servicios.

Doctorado en Educación y Administración:

- Haber sido aceptado como candidato al doctorado.
- Acta de nacimiento original y dos copias.
- Certificado de maestría o equivalente original y dos copias.
- Título original de maestría y dos copias.
- Cédula profesional de maestría original y dos copias.
- C.U.R.P.
- Seis fotografías tamaño infantil.
- Pago de cuota de reinscripción.
- Presentar por escrito una solicitud de admisión.
- Currículum vitae con documentos probatorios.
- Presentar constancia de dominio verbal y escrito de otro idioma.
- Carta de exposición de motivos.
- Ser aceptado en las entrevistas de ingreso.
- Presentarse al curso propedéutico.
- Pago de cuota del curso propedéutico.

Fechas de inscripción:

Maestría en Educación Básica y Dirección de organizaciones: Enero- Mayo - Septiembre.

Doctorado en Educación y Administración: Marzo y septiembre de cada año.

Costos:

Maestría en Educación Básica:

- Inscripción: \$1,960.00
- Reinscripción: \$1,960.00
- Costo de asignatura: \$1,920.00
- Periodicidad de asignatura: 6 sesiones distribuidas en 4 fines de semana (sábado y domingo).
- Periodicidad de reinscripción: Cuatrimestral.

Doctorado en Educación:

- Propedéutico: \$3,600.00
- Trimestre: \$12,000.00
- Periodicidad de asignatura: 2 asignaturas por trimestre.

Doctorado en Administración:

- Propedéutico: \$4,000.00 -Trimestre: \$15,000.00
- Periodicidad de asignatura: 2 asignaturas por trimestre.

Maestría en Dirección de Organizaciones:

- Inscripción: \$2,000.00
- Reinscripción: \$2,000.00
- Costo de Asignatura: \$2,300.00
- Periodicidad de asignaturas: 6 sesiones distribuidas en 4 fines de semana (sábado y domingo).
- Periodicidad de reinscripción: cuatrimestral.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría para la Atención a la Diversidad Cultural
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Antropología y Arqueología
RVOE / Distinción:	2020ES8121606
Duración del plan de estudios:	1 año 8 meses (cinco cuatrimestres)
Responsable del programa:	Vicente Carrera Álvarez
Correo electrónico:	ime_oaxaca@hotmail.com
Página web:	www.ime.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales competentes que participen en procesos de transformación social a través de proyectos de investigación aplicada y/o de intervención profesional con un enfoque intercultural, reflexionando críticamente acerca de cuestiones referidas a los distintos contextos en los que se expresa la diversidad cultural.

Perfil de ingreso

El aspirante a estudiar la Maestría para la Atención a la Diversidad Cultural deberá identificarse con los campos definidos en los rasgos siguientes:

Campo del conocimiento: Muestra interés por el conocimiento así como por la investigación en el campo de la innovación social. Se muestra interesado en el conocimiento de las problemáticas socioculturales, políticas y económicas de su localidad, región y estado que le permitan entender la dinámica social bajo la cual se genera.

Campo de las habilidades: Reflexiona y critica los fenómenos sociales. Posee aptitud para atender la diversidad.

Campo de las actitudes: Muestra respeto e integración ante el trabajo en equipos interdisciplinario y multidisciplinario del ámbito educativo. Manifiesta rasgos de respeto, colaboración, solidaridad y tolerancia.

Perfil de egreso

El egresado al concluir sus estudios en la Maestría para la Atención a la Diversidad Cultural deberá mostrar los rasgos siguientes:

Campo del conocimiento: Posee competencias profesionales para atender la diversidad. Comprende las interrelaciones que se establecen entre cultura, multiculturalismo y pluralismo. Comprende a la educación, derechos humanos y ciudadanía como elementos esenciales en sociedades plurales.

Campo de las habilidades: Realiza proyectos de investigación para atender la diversidad. Diseña materiales técnicos y didácticos para la atención educativa de niñas, niños y jóvenes en situación de desventaja en el aprendizaje. Aplica modelos educativos para la planificación, toma de decisiones y desarrollo institucional de áreas para atender la diversidad.

Campo de las actitudes: Se desempeña éticamente en ámbitos

dedicados a la atención a la diversidad. Es tolerante ante los problemas que enfrenta la atención a la diversidad proporcionando un ambiente democrático que incorpore la inclusión. Genera calidad y mejora permanente en el desempeño de sus actividades profesionales.

Obtención del grado

- Concluir el 100% de las asignaturas del plan de estudios.
- Presentar tesis para la obtención de grado.
- Presentar la siguiente documentación:
 - Acta de nacimiento, original y copia (año actual).
 - Certificado de estudios de licenciatura, original y copia.
 - Título profesional de licenciatura, original y copia.
 - Cédula profesional de licenciatura, original y copia.
 - Carta de pasante de la Maestría para la Atención a la Diversidad Cultural, original y copia.
 - Certificado de Maestría para la Atención a la Diversidad Cultural, legalizado, original y copia.
 - 5 fotografías tamaño título y 6 fotografías tamaño infantil en blanco y negro, en papel mate, recientes.

Líneas de investigación

- Cultura y educación.
- Sociedad y educación.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Ninguno.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Total de créditos del plan de estudios:****Primer Cuatrimestre:**

- Filosofía de la Cultura
- Fundamentos Legales de la Diversidad Cultural
- Sociología de la Educación para la Atención a la Diversidad Cultural
- Investigación Educativa para la Atención a la Diversidad Cultural

Segundo Cuatrimestre:

- Diversidad
- Antropología y Educación
- Diversidad y Necesidades Educativas Especiales
- Metodología de la Investigación

Tercer Cuatrimestre:

- Alteridad: Entre la Identidad y la Diferencia
- Educación y Género
- Pensamiento de la Diferencia
- Habilidades para la Investigación

Cuarto Cuatrimestre:

- Atención a la Diversidad en los Procesos de Enseñanza y Aprendizaje
- Educar Atendiendo en Contextos Diversos
- El Diseño Curricular desde la Práctica Docente
- Seminario de Tesis I

Quinto Cuatrimestre:

- Educación para la Paz
- Derechos Humanos
- Justicia y Equidad Social
- Seminario de Tesis II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación Básica
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20108010201
Duración del plan de estudios:	4 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. María Eugenia Pena Arvizu
Correo electrónico:	ime_oaxaca@hotmail.com
Página web:	www.ime.edu.mx

Objetivo del programa

Propiciar en el estudiante la investigación a través de la recuperación permanente de la práctica docente actual, confrontándola con los fundamentos teórico-metodológicos que la sustentan, ya que el conocimiento de la práctica docente no es un acto acabado, sino un proceso en permanente cambio que analiza la docencia y la vinculación teórico-práctica; que la problematiza y confronta buscando entender el contexto socioeducativo en el cual el estudiante se desenvuelve, así como proveer los avances científicos y tecnológicos, logrando con esto, la actualización permanente de los involucrados en el acto educativo.

Perfil de ingreso

Contar con un nivel de Licenciatura en Educación Preescolar, Educación Primaria, Educación Especial, Educación Física, Docencia Tecnológica, Normal Superior o equivalente y áreas afines. Contar con experiencia mínima de dos años en su área profesional. Poseer las características mínimas requeridas para alcanzar con éxito los estudios y actividades propuestas, así como la apertura que hagan de él un profesional crítico de todo proceso educativo, para desarrollar y adquirir las habilidades, competencias, capacidades y valores. Tener capacidad para establecer relaciones individuales y colectivas que lo conduzcan al diseño de propuestas y/o proyectos solidarios y de grupo.

Perfil de egreso

Al concluir los estudios, el egresado deberá poseer habilidades intelectuales y de investigación, de dominio de contenidos, competencias e identidad profesional y ética que le permitan tener la posibilidad de detectar necesidades, planear, diseñar, desarrollar y evaluar acciones educativas referentes a los niveles de Educación Básica, con una intención de investigación de la práctica docente.

Obtención del grado

- Concluir el 100% de las asignaturas del plan de estudios.
- Presentar tesis para la obtención de grado.

- Presentar la siguiente documentación:
 - Acta de nacimiento, original y copia (año actual).
 - Certificado de estudios de licenciatura, original y copia.
 - Título profesional de licenciatura, original y copia.
 - Cédula profesional de licenciatura, original y copia.
 - Carta de pasante de la Maestría en Educación Básica, original y copia.
 - Certificado de Maestría en Educación Básica, legalizado, original y copia.
 - 5 fotografías tamaño título y 6 fotografías tamaño infantil en blanco y negro, en papel mate, recientes.

Líneas de investigación

Educación para la Diversidad, la Informática como Medio de Enseñanza, Innovación de la Formación Docente en Centros de Trabajo, Gestión Escolar.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 145

Primer Cuatrimestre:

- Los Procesos de Construcción del Conocimiento Científico I
- Análisis de la Práctica Docente
- Conducta y Aprendizaje Humano
- Pedagogía Contemporánea

Segundo Cuatrimestre:

- Los Procesos de Construcción de Conocimiento Científico II
- Bases Filosóficas de la Educación
- Desarrollo Humano
- Instrumentación de la Didáctica
- Optativa. 1: Educar para la Diversidad
- Optativa. 2: La Informática como Medio de Enseñanza en la Educación

Tercer Cuatrimestre:

- Habilidades Básicas para la Investigación Educativa I
- Análisis y Diseño Curricular
- Habilidades del Pensamiento
- Diseño de Estrategias de Enseñanza Aprendizaje
- Optativa. 1: Modernidad y Modernización Educativa
- Optativa. 2: Experiencias en Grupos de Aprendizaje

Cuarto Cuatrimestre:

- Habilidades Básicas para la Investigación Educativa II
- Calidad y Pertinencia de la Educación Moderna
- Creatividad
- Seminario de Tesis
- Optativa. 1: Innovación de la Formación Docente en el Centro de Trabajo
- Optativa. 2: Hacia una Nueva Gestión Escolar

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Dirección de Organizaciones
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20208010201
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. María Eugenia Pena Arvizu
Correo electrónico:	ime_oaxaca@hotmail.com
Página web:	www.ime.edu.mx

Objetivo del programa

El propósito de la Maestría en la Dirección de Organizaciones, es propiciar en el alumno el desarrollo de habilidades y potencialidades humanas, así como un sujeto de acción en el ámbito administrativo, destacando tres niveles: La excelencia académica: Ser un programa académico, con una Intención de Investigación y contenidos pertinentes, objetivamente útiles y actualizados que incentiven la innovación y creatividad individual y sus habilidades prácticas. La formación humanística: Analizar, discutir y cultivar los aspectos humanos de la disciplina administrativa. La formación integral: Que el alumno de acuerdo a sus cualidades se prepare para el desarrollo profesional y empresarial. El programa está preparado para formar dirigentes empresariales de alto nivel, con capacidad para planear, coordinar y dirigir de manera creativa y eficaz, los procesos administrativos, combinando calidad, competitividad y liderazgo.

Perfil de ingreso

Los aspirantes a esta Maestría, deberán cubrir los siguientes requisitos: Licenciatura o equivalente. Experiencia profesional o potencial de desarrollo en áreas relacionadas con el desempeño administrativo. Poseer habilidades analíticas, capacidad para el trabajo en equipo.

Perfil de egreso

Los egresados del programa académico de la Maestría en Dirección de Organizaciones, podrán emplearse como especialistas en administración de organizaciones ubicadas en el sector Privado, Público o Social, ocupando puestos a nivel de dirección, gerencia o mandos medios, así también autoemplearse apoyando o creando empresas.

Obtención del grado

- Concluir el 100% de las asignaturas del Plan de estudios.
- Presentar tesis para la obtención de grado.
- Presentar la siguiente documentación:
 - Acta de nacimiento original y copia (año actual).
 - Certificado de estudios de licenciatura original y copia.

- Título profesional de licenciatura original y copia.
- Cédula profesional de licenciatura original y copia.
- Carta de Pasante de la Maestría en Dirección de Organizaciones original y copia.
- Certificado de Maestría en Dirección de Organizaciones Legalizado, original y copia.
- 5 fotografías tamaño título y 6 fotografías tamaño infantil en blanco y negro en papel mate recientes.

Líneas de investigación

No reportados.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 128

Primer Cuatrimestre:

- Fundamentos de la Administración y Dirección de las Organizaciones.
- Fundamentos de Economía
- Contabilidad Financiera
- Métodos Cuantitativos en las Organizaciones

Segundo Cuatrimestre:

- Métodos Estadísticos Aplicados
- Aspectos Legales de la Organización
- Desarrollo del Factor Humano en las Organizaciones
- Procesos Efectivos de Comunicación en las Organizaciones

Tercer Cuatrimestre:

- Liderazgo y Pensamiento Estratégico
- Economía General
- Mercadotecnia Global
- Opt. 1: Calidad Corporativa
- Opt. 2: Operatividad de los Grupos de Trabajo

Cuarto Cuatrimestre:

- Dirección y Planeación Estratégica
- Finanzas Corporativas
- Negociación y Manejo de Conflictos
- Opt. 1: Dirección de Producción y Operaciones
- Opt. 2: Ingeniería Financiera

Quinto Cuatrimestre:

- Procesos Gerenciales
- Elaboración y Evaluación de Proyectos
- Metodología de la Investigación en las Organizaciones
- Opt. 1: Dirección Comercial
- Opt. 2: Reingeniería Aplicada

Sexto Cuatrimestre:

- Dirección de Organizaciones Autosustentables
- Seminario de Tesis
- Control de Indicadores de Gestión
- Opt. 1: Dirección Financiera Corporativa
- Opt. 2: Mercadotecnia Aplicada a las Organizaciones

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20209040501
Duración del plan de estudios:	7 trimestres
Responsable del programa:	Mtra. María Eugenia Pena Arvizu
Correo electrónico:	ime_oaxaca@hotmail.com
Página web:	www.ime.edu.mx

Objetivo del programa

El propósito del Doctorado en Administración es, formar profesionales de excelencia con conocimientos teórico-práctico de la administración de las organizaciones, así como de las relaciones comerciales, económicas y financieras que se dan tanto en el ámbito nacional como internacional para participar en la investigación y el desarrollo científico y tecnológico en el campo de la administración, en la generación y la aplicación de conocimiento innovador y liderazgo, contribuyendo a la transformación y crecimiento del entorno donde se desempeña el egresado, formándolo con un alto sentido de calidad ética y responsabilidad.

Perfil de ingreso

Contar con un nivel de Maestría en Administración, Dirección, Negocios Internacionales, Administración Internacional, Finanzas, Economía, Sociología, Ingenierías, Psicología, Contaduría, Educación y Áreas afines. El aspirante a estudiar el Doctorado en Administración deberá identificarse con el gusto y preferencia por la investigación.

Perfil de egreso

Al término de su formación profesional, el Doctor en Administración contará con: Habilidades, conocimientos y actitudes para: La elaboración, desarrollo y evaluación de proyectos de investigación con los recursos planeados, el asesoramiento a empresas sobre aspectos de negocios, la creación de modelos administrativos que permitan afrontar con éxito el reto de la globalización para la empresa, el análisis crítico de la realidad administrativa y económica mexicana y su interacción con el medio ambiente nacional e internacional, la identificación con las necesidades de mercadotecnia y las alternativas de solución en el entorno, la identificación y evaluación de diversas alternativas para la toma de decisiones acertadas, la participación en grupos interdisciplinarios para la resolución de problemas integrales en la empresa, la administración de capital humano, su motivación y desarrollo organizacional en un entorno global, el desempeño de la docencia y la capacitación con un alto nivel de calidad.

Obtención del grado

- Concluir el 100% de las asignaturas del Plan de estudios.
- Presentar tesis para la obtención de grado.
- Presentar la siguiente documentación:
 - Acta de nacimiento original y copia (año actual).
 - Certificado de estudios de licenciatura original y copia.
 - Título profesional de licenciatura original y copia.
 - Cédula profesional de licenciatura original y copia.
 - Certificado de estudios de maestría original y copia.
 - Título de la maestría original y copia.
 - Cédula profesional de maestría original y copia.
 - Carta de Pasante del Doctorado en Administración original y copia.
 - Certificado del Doctorado en Administración, original y copia.
 - 5 fotografías tamaño título y 6 fotografías tamaño infantil.

Líneas de investigación

Administración Local y Regional. Comunicación Comercial y Técnicas de Mercadeo. Praxis de la Educación. Administración Financiera de Empresas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No existen.

Materias / Asignaturas por trimestre

Total de créditos del plan de estudios: 124

Primer Trimestre:

- Administración Local y Regional
- Administración Financiera de Empresas

Segundo Trimestre:

- Comunicación Comercial y técnicas de Mercado
- Praxis de la Educación

Tercer Trimestre:

- Especialización en administración Local y Regional
- Seminario de Investigación de Administración Aplicada I

Cuarto Trimestre:

- Especialización en Administración Financiera de Empresas
- Seminario de Investigación en Administración Aplicada II

Quinto Trimestre:

- Especialización en Comunicación Comercial y Técnicas de Mercadeo
- Seminario de Investigación en Administración Aplicada III

Sexto Trimestre:

- Especialización en la Praxis de la Educación
- Seminario de Investigación en Administración Aplicada IV

Séptimo Trimestre:

- Seminario de Investigación en administración Aplicada V

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20209040502
Duración del plan de estudios:	9 trimestres
Responsable del programa:	Mtra. María Eugenia Pena Arvizu
Correo electrónico:	ime_oaxaca@hotmail.com
Página web:	www.ime.edu.mx

Objetivo del programa

Formar mujeres y hombres que comprendan los procesos educativos en su contexto social en toda su complejidad, para contribuir, identificando, comprendiendo, anticipando y prescribiendo las medidas adecuadas a la resolución de los grandes problemas regionales, nacionales y de competencia internacional que la actualidad exige, a través de la formación en teorías, métodos y técnicas de investigación, así como en la profundización de las diferentes áreas del conocimiento de la educación.

Perfil de ingreso

Contar con estudios de maestría en Educación, Pedagogía, Psicología, Antropología, Filosofía, Economía, Sociología y áreas afines. El candidato a estudiar el Doctorado en Educación deberá identificarse con el gusto y preferencia por la investigación

Perfil de egreso

Al término de su formación profesional, el Doctor en Educación contará con los conocimientos, habilidades y aptitudes para la vinculación de la docencia e investigación, la administración y gestión de instituciones educativas en las principales áreas para el desempeño educativo así como con la fundamentación didáctica y pedagógica para la reflexión y adecuación de las herramientas en el desempeño educativo de la docencia, crear modelos educativos para la planificación, toma de decisiones y desarrollo institucional, considerar el dominio de las habilidades intelectuales específicas que les sirvan de base para arribar a procesos de pensamiento complejos, con la capacidad para transmitir sus saberes y resultados de la investigación de tal manera que coadyuve al desarrollo del campo educativo, amplia capacidad de reflexión y crítica de los fenómenos sociales, particularmente los educativos, capacidad para la aplicación práctica de programas, modelos y proyectos educativos, competencias para la planeación y el desarrollo de investigaciones educativas, comportamiento ético frente al conocimiento y el desempeño docente, capacidad de comprender la dinámica de la sociedad y su

cambio permanente, a partir de los factores educativos que la modifican y transforman, calidad y mejora permanente en el desempeño de sus actividades.

Obtención del grado

- Concluir el 100% de las asignaturas del Plan de estudios.
- Presentar tesis para la obtención de grado.
- Presentar la siguiente documentación:
 - Acta de nacimiento, original y copia (año actual).
 - Certificado de estudios de licenciatura, original y copia.
 - Título profesional de licenciatura, original y copia.
 - Cédula profesional de licenciatura, original y copia.
 - Certificado de estudios de maestría original y copia.
 - Título de la maestría, original y copia.
 - Cédula profesional de maestría, original y copia.
 - Carta de Pasante del Doctorado en Educación, original y copia.
 - Certificado del Doctorado en Educación, original y copia.
 - 5 fotografías tamaño título y 6 fotografías tamaño infantil en blanco y negro en papel mate, recientes.

Líneas de investigación

Problemas Curriculares, Problemas de la Formación Docente, Problemas de Aprendizaje, Problemas de Formación de Valores y Desarrollo Humano, Problemas de Gestión Educativa y Problemas de Educación y Cultura.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No existen.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 193

Primer Trimestre:

- Fundamentos Filosóficos de la Educación
- Fundamentos Teóricos de la Pedagogía

Segundo Trimestre:

- Fundamentos Sociológicos de la Educación
- Fundamentos Psicológicos de la Educación

Tercer Trimestre:

- Tendencias Actuales de la Didáctica
- Fundamentos Teóricos y Metodológicos de la Investigación Educativa

Cuarto Trimestre:

- Metodología de la Investigación Experimental en Educación
- Especialidad Optativa I

Materias / Asignaturas por semestre

Quinto Trimestre:

- Metodología de la Investigación en Educación
- Especialidad Optativa II

Sexto Trimestre:

- Estadística Aplicada a la Investigación
- Especialidad Optativa III

Séptimo Trimestre:

- Seminario de Investigación Científica I
- Especialización de Optativa I

Octavo Trimestre:

- Seminario de Investigación Científica II
- Especialización de Optativa II

Noveno Trimestre:

- Seminario de Investigación Científica III
- Especialización de Optativa III

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Miguel Hernández Guzmán
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines
Líneas de investigación:	Investigación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas
Nombre del catedrático:	Vicente Carrera Álvarez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Doctorado en Educación o áreas afines.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas
Nombre del catedrático:	María Guadalupe Barradas Guevara
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Problemas de aprendizaje. Problemas de formación de valores y desarrollo humano.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Profesionales éticos para la humanización del mundo. La visión de los profesores del posgrado de la Universidad Iberoamericana Puebla". Co-investigadora" (2011). • "Valores Profesionales en la Formación Universitaria". Co-investigadora" (2008).
Nombre del catedrático:	Fernando Espinosa Cuevas
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Problemas de educación y cultura.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Judith Cavazos Arroyo
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Problemas de Gestión Educativa
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Puente, R., & Cavazos, J. (2013). Personality Factors, Affect, and Autonomy Support as Predictors of Satisfaction with Life. <i>Universitas Psychologica</i>, 12 (1), in press. http://revistas.javeriana.edu.co/sitio/psicologica/sccs/num_sig.php • Máynez, A. Cavazos, J. & Nuño, P. (2012). La influencia de la cultura organizacional y la capacidad de absorción sobre la transferencia de conocimiento tácito intra-organizacional. <i>Estudios Gerenciales</i>, in press. • Máynez, A., Cavazos, J., Ibarreche, S. y Nuño, J.P. (2012). Identificación de Factores Comunes Estudiados, Relacionados con la Transferencia de Conocimiento Tácito dentro de las Organizaciones, <i>Revista Internacional Administración & Finanzas (RIAF)</i>, 5 (1), ISSN 1933-608X. http://www.theibfr.com/ARCHIVE/RIAF-V5N1-2012-sample.pdf

Nombre del catedrático:	Oscar Ernesto Hernández López
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Problemas Curriculares, Problemas de Formación Continua
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Transformación y trascendencia educativa. • Modelo educativo de la preparatoria de la Universidad Iberoamericana en la gestión académica en el marco de la reforma integral de bachillerato.

Nombre del catedrático:	Teresa Ivonne Castillo Diego
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Problemas de Gestión Educativa
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Formulación y evaluación del proyecto "Cultivo, producción y comercialización de anturio, en el estado de Veracruz". • EVA, el valor económico de las empresas. • Viabilidad económica de la sopa tipo crema de amaranto.

Nombre del catedrático:	Pedro Javier Torres Hernández
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Doctorado en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Problemas Curriculares, Problemas de Formación Continua
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Arturo Cisneros Cuayahuitl
Grado académico:	Doctor en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Desarrollo humano
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Nelly Ruiz Ruiz
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Investigación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Erick González Espinosa
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Educación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Magdalena Ibarra Fernández
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Diseño Curricular
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Fernando Velasco Alcántara
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Calidad educativa
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	José María Peláez Vargas
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Filosofía
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Nayely Arellano Peral
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Estrategias didácticas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Nayelli Flores Oropeza
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Filosofía

Nombre del catedrático:	José Luis Herrera Peralta
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines
Líneas de investigación:	Diseño Curricular
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	José Luis Olguín Diego
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Estrategias didácticas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Esteban Luna de Jesús
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines
Líneas de investigación:	Diseño Curricular

Nombre del catedrático:	Julio Cezar Paz Figueroa
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Didáctica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Patricia Acevedo Sánchez
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines
Líneas de investigación:	Estrategias Didácticas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Pablo Benítez Castillo
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Maestría en Educación o áreas afines.
Líneas de investigación:	Pedagogía e investigación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA CONSTRUCCIÓN



INSTITUTO TECNOLÓGICO
DE LA CONSTRUCCIÓN

ITC

Nombre del Rector / Director: Arq. Aurora de la Huerta Ramos

Responsable de Posgrado: C.P. Arely Santiago Sarmiento

Dirección: Pilar Roldán No. 202, Col. Olímpica Oaxaca.

Tel. 01 (951) 6 88 18 84

Página web institucional: www.itcoaxaca.edu.mx

Correo electrónico: control.escolar@itcoaxaca.edu.mx

Página web posgrado: www.itcoaxaca.edu.mx

Correo electrónico:

MISIÓN

Ser la mejor y mayor institución de educación superior, especializada en el ramo de la construcción de habla hispana, logrando una formación de excelencia de profesionales teórico-práctica para los alumnos, reconocida por el liderazgo y excelencia de sus egresados.

VISIÓN

Ser reconocido como el organismo representativo de la industria de la construcción, que contribuya responsablemente a la competitividad y al desarrollo social de México.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Administración de la Construcción	No		
2. Maestría en Valuación Inmobiliaria, Industrial y de Bienes Nacionales	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Tecnológico
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
21	32	0	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
	0	16	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	11
Laboratorios:	0
Centro de Cómputo:	0
Otras Instalaciones:	
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Biblioteca • Cafetería

BECAS

Tipos de Beca :	• Por porcentaje de alumnos
Otorgada (s) por:	• I.T.C.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:**

- Acta de nacimiento.
- Certificado de licenciatura.
- Copias título y cédula.
- Copias de CURP.
- 6 fotografías tamaño infantil.
- Currículum vitae ejecutivo.
- Carta de motivos.
- Solicitud de inscripción.

Fechas:

- 20 de Julio de 2018.

Costos:

- Inscripción: \$ 3,100.00
- Mensualidad: \$ 4,800.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

Exámenes

- Al termino de asignatura.

Extras

- Asignatura inglés.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración de la Construcción
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	MAC 2004458 MVBN 2004323
Duración del plan de estudios:	3 Semestres
Responsable del programa:	C.P. Arely Santiago Sarmiento
Correo electrónico:	asantiago@cmicoaxaca.org.mx
Página web:	www.itcoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

El egresado, estará capacitado para planear, dirigir, controlar y organizar proyectos y empresas de construcción.

Perfil de ingreso

Arquitecto, Contador, Ingeniero.

Perfil de egreso

Maestro en Administración de la Construcción.

Obtención del grado

Trámite de certificado ante la S.E.P.

Trámite de examen de grado mediante un T.P.T (trabajo práctico terminal, en la asignatura de seminario de tesis).

Líneas de investigación

Áreas de Obras Públicas, Licitaciones y Promociones Privadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Visitas de obra.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100 %

Primer Semestre:

- Análisis de Costos
- Planeación, Programación y Control de Obra
- Legislación y Reglamentación en la Industria de la Construcción
- Métodos de Investigación
- Contabilidad y Finanzas

Segundo Semestre:

- Administración de Empresas de Construcción
- Administración de Finanzas
- Economía Administrativa
- Administración de Recursos Humanos
- Inglés

Tercer Semestre:

- Normatividad en la Construcción
- Análisis de Decisiones
- Edificación
- Urbanización
- Seminario de Tesis

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Valuación Inmobiliaria, Industrial y de Bienes Nacionales
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Arquitectura
RVOE / Distinción:	2004323
Duración del plan de estudios:	3 semestres
Responsable del programa:	C.P. Arelly Santiago Sarmiento
Correo electrónico:	asantiago@cmicoaxaca.org
Página web:	www.itcoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

El egresado conocerá sobre: uso de suelos, procedimientos catastrales, procedimientos legales.

Perfil de ingreso

Arquitecto, Ingeniero.

Perfil de egreso

Maestro en Valuación.

Obtención del grado

Trámite de examen de grado mediante un T.P.T (trabajo práctico terminal, en la asignatura de seminario de tesis).

Líneas de investigación

El egresado se podrá desarrollar en el campo de la edificación, vivienda, desarrollo inmobiliario, administración de proyectos tanto públicos como privados, generando nuevas alternativas de calidad.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Visitas de obra.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100 %

Primer Semestre:

- Costos de Construcción en la Valuación
- Administración Financiera y Contabilidad
- Legislación y Normatividad en la Valuación
- Introducción a la Valuación
- Métodos de Investigación

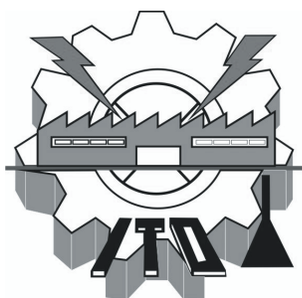
Segundo Semestre:

- Catastro
- Valuación de Inmuebles Urbanos
- Valuación de Maquinaria y Equipo
- Ingeniería Económica
- Técnicas de Investigación Aplicadas

Tercer Semestre:

- Valuación de Bienes Industriales
- Valuación de Derechos, intangibles y Especializados
- Valuación de Negocios Inmobiliarios e Industriales
- Valuación de Bienes Nacionales
- Inglés
- Seminario de Tesis

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE OAXACA



ITO

Nombre del Rector / Director: Dr. Juan Cruz Nieto

Responsable de Posgrado: Dra. Alma Dolores Perez Santiago

Dirección: Av. Ing. Victor Bravo Ahuja, No. 125 esq. Calz. Tecnológico, Col. Vicente Suárez, C.P. 68030, Oaxaca de Juárez, Oax. Tel. 01 (951) 501 5016 Fax 01 (951) 516 7211

Página web institucional: www.itoaxaca.edu.mx

Correo electrónico: tec_oax@itoaxaca.edu.mx

Página web posgrado: <http://posgrado.itoaxaca.edu.mx/>

Correo electrónico:

MISIÓN

Ser un instrumento de desarrollo de la comunidad, formando profesionistas de excelencia, capaces de responder de manera efectiva y específica a las necesidades regionales con calidad, productividad y con una visión nacional e internacional para el presente y el futuro.

VISIÓN

Ser la mejor institución de educación superior tecnológica en la región y del país reconocida y acreditada internacionalmente como una institución de calidad.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Administración	No		
2. Maestría en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico	Sí	000379	31 de diciembre 2019
3. Maestría en Construcción	No		
4. Maestría en Docencia (posgrado a distancia)	No		
5. Doctorado en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico	Sí	000378	31 de diciembre 2020



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Tecnológico
Naturaleza jurídica:	Organismo Descentralizado de la SEP
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
--	15	26	--

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
38	2	1	--

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	8
Laboratorios:	2
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Áreas deportivas. • Gimnasio.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Cafetería. • Biblioteca. • Internet. • Servicio telefónico. • Centro de fotocopiado. • Enfermería.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Becas económicas. • De capacitación estudiantil de los programas de posgrado.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología. • Secretaría de Educación Pública, Subsecretaría de Educación Superior, Coordinación Nacional de Becas de Educación Superior y Dirección General de Educación Superior Tecnológica.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos de documentación:**

- No reportadas.

Fechas de inscripción:

- No reportadas.

Costos:

- No reportadas.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Economía y Desarrollo o Ciencias Sociales
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	8 semestres
Responsable del programa:	Lic. Francisco Daniel Hernández Pérez
Correo electrónico:	posgrado.dcdryt@itoaxaca.edu.mx
Página web:	http://posgrado.itoaxaca.edu.mx/ doctorado-en-ciencias-en-desarrollo-regional-y-tecnologico/

Objetivo del programa

El propósito del Doctorado en Administración es, formar profesionales de excelencia con conocimientos teórico-práctico de la administración de las organizaciones, así como de las relaciones comerciales, económicas y financieras que se dan tanto en el ámbito nacional como internacional para participar en la investigación y el desarrollo científico y tecnológico en el campo de la administración, en la generación y la aplicación de conocimiento innovador y liderazgo, contribuyendo a la transformación y crecimiento del entorno donde se desempeña el egresado, formándolo con un alto sentido de calidad ética y responsabilidad.

Perfil de ingreso

El aspirante a ingresar al doctorado, debe contar con capacidad para: identificar, planear y resolver problemas, aprender y actualizarse permanentemente, investigar, aplicar conocimientos en la práctica, análisis y síntesis, crear nuevas ideas, buscar, procesar y analizar información, trabajar con un compromiso ético. El aspirante debe tener conocimientos de acuerdo a las líneas de investigación del programa. Así pues, las evaluaciones versan sobre: Desarrollo regional Sustentable: conocimientos básicos de economía, sociología, desarrollo regional, dominio básico del idioma inglés, y metodología de la investigación. Bioquímica: conocimientos básicos de biología, química, bioquímica dominio básico del idioma inglés y metodología de la investigación. Tribología: conocimientos básicos de física, matemáticas, dominio básico del idioma inglés y metodología de la investigación. Las habilidades que el aspirante debe demostrar son la capacidad de manifestar y permitir la aplicación de los conocimientos en proyectos de investigación, eso circunstancia aplica para las tres líneas. La competencia requerida a los solicitantes son los conocimientos, capacidades y habilidades para comprender y transformar una problemática específica del desarrollo regional del contexto en el cual se desenvuelven. Los valores que los aspirantes deben mostrar son ética, honradez y compromiso con la sociedad.

Perfil de egreso

- **Desarrollo Regional Sustentable.** El egresado será un profesional altamente capacitado para participar y dirigir grupos responsables de investigación multidisciplinaria sobre el desarrollo regional sustentable acorde con la bioculturalidad de las regiones, teniendo como prioridad la entidad oaxaqueña, apoyar la realización de proyectos relacionados con los problemas prioritarios del desarrollo, apoyar la formación de profesionales e investigadores en áreas afines al programa.
- **Bioquímica.** El egresado será un profesional con alta calidad académica para desarrollar investigación científica en el área de ciencias bioquímicas y sus aplicaciones en instituciones de educación superior y centros de investigación especializados que consideren prioritariamente el desarrollo y preservación de los recursos naturales y biomédicos de la región oaxaqueña.
- **Tribología.** El egresado será un profesional capaz de generar y aplicar el conocimiento en el diseño de materiales para aplicaciones específicas abordando temáticas relacionadas con métodos de preparación y caracterización de materiales, la fricción e interacción de superficies sólidas, desgaste de materiales y lubricación de Tribología industriales y biológicos, así como otros ámbitos de la ingeniería mecánica considerando su aplicación no sólo en los sectores industriales desarrollados sino el aprovechamiento de los recursos y materiales regionales y el aporte de conocimientos y diseños a las industrias y tecnologías regionales tradicionales.

Obtención del grado

- Presentar un proyecto de investigación individual para su tesis, mediante el cual demostrará su capacidad de generar aportaciones originales en el área de conocimiento del programa.
- Contar con la autorización de su Comité Tutorial para la impresión de la versión final de su tesis, así como la de los lectores externos.
- Tener un producto derivado de su investigación avalado por el Comité Tutorial.
- Demostrar el dominio de un segundo idioma, el cual deberá acreditar mediante examen TOEFL con una puntuación de 550.
- Haber realizado estancia doctoral por un período mínimo de dos meses.
- Acreditar todas las asignaturas y actividades académicas, de conformidad con la estructura del programa, y presentar y aprobar el examen de grado correspondiente.

Líneas de investigación

Desarrollo Regional Sustentable, Bioquímica, Tribología.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Universidad Politécnica de Valencia.
- Universidad Estatal de San Diego.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 164

Primer Semestre:

- Seminario de Investigación
- Seminario Predoctoral

Segundo Semestre:

- Proyecto de Investigación I

Tercer Semestre:

- Proyecto de Investigación II

Cuarto Semestre:

- Proyecto de Investigación III

Quinto Semestre:

- Proyecto de Investigación IV

Sexto Semestre:

- Proyecto de Investigación V

Séptimo Semestre:

- Examen Predoctoral

Octavo Semestre:

- Tesis

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Economía y Desarrollo o Ciencias Sociales
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	posgrado.mcdryt@iyoaxaca.edu.mx
Correo electrónico:	posgrado.docencia@itoaxaca.edu.mx
Página web:	http://posgrado.itoaxaca.edu.mx/maestria-en-ciencias-en-desarrollo-regional-y-tecnologico/

Objetivo del programa

El programa de Maestría en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico es el más importante del sureste del país y reconocido a nivel nacional, considerando infraestructura, productividad y calidad de los estudios que se realizan. El programa tiene entre sus objetivos, cubrir la demanda social de formación de investigadores en la disciplina de desarrollo regional y tecnológico, como alternativa de educación de posgrado de alto nivel para egresados de carreras relacionadas con el desarrollo regional y tecnológico del país.

Perfil de ingreso

El aspirante a ingresar a la Maestría en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico, debe tener la capacidad para: identificar, plantear, resolver problemas, aprender y actualizarse permanentemente. Investigar, aplicar los conocimientos en la práctica, análisis y síntesis, crear nuevas ideas, buscar, procesar y analizar información, trabajar con un compromiso ético.

Perfil de egreso

Por línea de investigación:

- **Desarrollo Regional Sustentable.** El egresado será un profesional altamente calificado para participar y dirigir grupos responsables de la planificación del desarrollo regional y urbano, realización de proyectos de investigación relacionados con los problemas prioritarios del desarrollo.
- **Bioquímica.** El egresado será un profesional con alta calidad académica para desarrollar investigación científica básica en el área de Ciencias Bioquímicas y sus aplicaciones en Instituciones de Educación Superior y centros de investigación especializados.
- **Sistemas mecánicos.** El egresado será un profesional capaz de generar y aplicar el conocimiento en el diseño de materiales y la nanotecnología; síntesis, caracterización y aplicación, así como en otros ámbitos de la ciencia e ingeniería de materiales.

Obtención del grado

- Cursar y aprobar todas las asignaturas del plan de estudios del programa con un promedio general superior o igual a 85.
- Redactar una tesis.
- Aprobar el examen de grado.
- Acreditar el examen TOEFL con 500 puntos.
- Cubrir los requisitos del departamento de servicios escolares.

Líneas de investigación

Desarrollo Regional Sustentable, Bioquímica, Sistemas mecánicos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Universidad Politécnica de Valencia.
- Universidad Estatal de San Diego.
- Universidad de Poitiers en Francia.
- Empresas Oaxaqueñas como Deposito de Calzado Santiago S.A. de C.V.
- Hotel Casa Oaxaca.
- Rotocristales y Partes S.A. de C.V.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100

Primer Semestre:

- Básica I
- Básica II
- Optativa I
- Seminario de Investigación I

Segundo Semestre:

- Básica III
- Optativa II
- Seminario de Investigación II

Tercer Semestre:

- Básica IV
- Optativa III
- Seminario de Investigación III

Cuarto Semestre:

- Optativa IV
- Tesis

Materias Básicas:

Línea de Investigación Desarrollo Regional Sustentable:

- Formulación y Evaluación de Proyectos de Desarrollo
- Planificación Regional
- Desarrollo Regional y Tecnológico
- Técnicas y Políticas de Desarrollo

Línea de Investigación Bioquímica:

- Bioquímica
- Estadística
- Biología
- Biología Celular

Línea de Investigación Sistemas Mecánicos:

- Matemáticas Avanzadas
- Tribología
- Mecánica de materiales
- Sistemas Mecánicos

Materias Optativas:

Línea de investigación Desarrollo Regional Sustentable:

- Análisis Regional
- Gestión Estratégica del Desarrollo Local
- Planeación Estratégica un Enfoque Urbano- Regional
- Políticas Públicas
- Política Social
- Estudios Regionales
- Urbanismo
- Productividad y Competitividad
- Política Industrial y Tecnológica
- Innovación y Desarrollo Económico

Línea de investigación Bioquímica:

- Microbiología
- Bioquímica de Proteínas
- Biología Molecular
- Glicobiología

Línea de investigación Sistemas Mecánicos:

- Desgaste de Materiales
- Rugosidad
- Fundamentos del Método del Elemento Finito
- Procesos Avanzados de Manufactura
- Materiales
- Termodinámica
- Procesos de Términos
- Temas selectos I (mecánica de la fractura)
- Temas selectos II (comportamiento mecánico de los materiales)
- Temas selectos III (diseño de experimentos)



PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Docencia
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	L.A. Josefina Graciela Martínez Ramírez
Correo electrónico:	posgrado.docencia@itoaxaca.edu.mx
Página web:	http://maestriaendocencia.com

Objetivo del programa

Formar personal académico de alto nivel, capaz de reflexionar críticamente sobre su práctica docente, reconociendo las implicaciones teóricas, prácticas y metodológicas de la educación para lograr la mejora continua del proceso educativo.

Perfil de ingreso

El aspirante a estudiante de la Maestría en Docencia deberá:

- Poseer estudios de licenciatura con título.
- Laborar como personal docente en algún plantel educativo de nivel medio superior y/o superior con mínimo un año cumplido en el servicio.
- Poseer habilidades y conocimiento básicos de computación, internet y correo electrónico.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Docencia:

- Dispone de un conjunto de conocimientos, habilidades y valores para desempeñarse con calidad como profesional de la docencia.
- Posee una conciencia social sustentada en valores universales tales como: justicia, honestidad, libertad, equidad, democracia y solidaridad.
- Tiene conciencia plena de que la superación profesional es una necesidad permanente en las tareas educativas.
- Tiene dominio de los contenidos de los programas para la promoción del aprendizaje.
- Posee conocimientos teóricos y metodológicos de la investigación educativa, que le posibiliten dirigir y evaluar procesos de investigación para la obtención del grado académico.
- Es capaz de detectar problemas que enfrenta la educación y la práctica educativa y proponer soluciones viables y acordes a los requerimientos del medio escolar y circundante.
- Es capaz de integrar las nuevas tecnologías de la información y comunicación al proceso de enseñanza-aprendizaje con intereses de formación y actualización.

Obtención del grado

- Cursar y aprobar todas las asignaturas del plan de estudios del programa con un promedio general superior o igual a 80.
- Redactar una tesis.
- Aprobar el examen de grado.
- Acreditar el examen de inglés (TOEFL con 400 puntos como mínimo).
- Cubrir los requisitos del departamento de servicios escolares.

Líneas de investigación

Diseño de solución a problemas educativos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Universidad de Poitiers en Francia.
- Empresas Oaxaqueñas como Deposito de Calzado Santiago S.A. de C.V.
- Hotel Casa Oaxaca.
- Rotocristales y Partes S.A. de C.V.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100

Primer Semestre:

- Fundamentos de Docencia
- Teorías del Aprendizaje I
- Conocimiento del Educando
- Seminario I

Segundo Semestre:

- Optativa I
- Optativa II
- Estrategias de Enseñanza y de Aprendizaje
- Seminario II

Tercer Semestre:

- Optativa III
- Optativa IV
- Seminario III

Cuarto Semestre:

- Tesis

Materias Optativas:

- Ciencia, Tecnología, Sociedad e Innovación
- Teorías del Aprendizaje II
- Desarrollo y Problemas de la Educación en México
- Evaluación Docente
- Elementos de Didáctica
- Intervención Pedagógica

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Ing. Luis Librado Caballero
Correo electrónico:	posgrado.administracion@itoaxaca.edu.mx
Página web:	http://posgrado.itoaxaca.edu.mx/maestría-en-administracion/

Objetivo del programa

Formar capital humano con alta capacidad creativa, innovadora y dominio de conocimientos en administración estratégica apoyados en el manejo de técnicas y herramientas administrativas contemporáneas, que le permita tomar decisiones con responsabilidad social en su ámbito laboral y sustentable.

Perfil de ingreso

Formación mínima en conocimientos, habilidades, actitudes y valores, debiendo ser egresados de licenciatura interesados en adquirir conocimientos y competencias en el ámbito de la investigación, a fin de contribuir al mejoramiento de las organizaciones.

Perfil de egreso

Tendrá los conocimientos y competencias directivas para:

- Impulsar el desarrollo de empresas.
- Dirigir equipos de trabajo.
- Desarrollar proyectos sustentables.
- Implementar soluciones innovadoras en el desarrollo de las organizaciones.
- Formular planes estratégicos para la competitividad de las Mipymes.
- Diseñar, administrar y controlar sistemas para la gestión de la calidad.
- Desarrollar una actitud crítica responsable, participativa e innovadora.
- Incrementar sus habilidades en el manejo, codificación y síntesis de la información.
- Dirección, trabajo en equipo, toma de decisiones y solución de problemas.

Obtención del grado

Acreditar todas las asignaturas y actividades académicas de conformidad con la estructura del programa, presentar el examen de grado correspondiente, contar con la autorización de la tesis por los mismos del comité tutorial, demostrar el dominio de un segundo idioma, el cual deberá acreditar a

través de un examen, a sugerencia del consejo de posgrado, presentar un proyecto terminal individual de carácter profesional empresarial, o docente para su tesis.
Opciones de titulación para la obtención de grado: Presentación de Tesis.

Líneas de investigación

Turismo.
Desarrollo Empresarial.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Cámara Nacional de la Industria de la Transformación.
- Secretaría del Trabajo y Previsión Social.
- Secretaría de Turismo y Desarrollo Económico.
- Instituto Estatal de Ecología y Desarrollo Sustentable.
- Consejo Oaxaqueño de Ciencia y Tecnología.
- Universidad de Poitiers en Francia.
- Empresas Oaxaqueñas como Deposito de Calzado Santiago S.A. de C.V.
- Hotel Casa Oaxaca.
- Rotocristales y Partes S.A. de C.V.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100

Primer Semestre:

- Seminario I
- Fundamentos de Investigación
- Entorno Económico de las Organizaciones

Segundo Semestre:

- Seminario II
- Capital Humano
- Sistemas de Información para la Toma de Decisiones
- Optativa I

Tercer Semestre:

- Seminario III
- Optativa II
- Optativa III

Cuarto Semestre:

- Tesis
- Optativa IV

Materias Optativas:

- Administración de la Calidad
- Administración Financiera
- Administración de la Mipymes
- Políticas Corporativas
- Medición y Mejoramiento de la Calidad
- Administración Estratégica
- Planificación Turística
- Diseño de Productos Turísticos
- Web Marketing
- Marketing Turístico
- Gestión y Aprovechamiento del Patrimonio Turístico

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Construcción
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ingeniería Civil
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	M.C. Jorge Walberto Carrasco Silva
Correo electrónico:	posgrado.construccion@itoaxaca.edu.mx
Página web:	http://posgrado.itoaxaca.edu.mx/maestria-en-construccion/

Objetivo del programa

No reportado.

Perfil de ingreso

Los aspirantes podrán ser aquellos profesionistas que hayan cursado una Licenciatura en Ingeniería Civil, Arquitectura o áreas afines, con un promedio mínimo de 80 en escala de 0 a 100 (o equivalente), deberán ser titulados, contar con experiencia profesional en el área de construcción y tener conocimiento del idioma inglés.

Perfil de egreso

Dar respuesta a las necesidades de formación y actualización profesional en el área de la construcción de obras de infraestructura física para el desarrollo socioeconómico de las comunidades, así como de los servicios relacionados con las mismas. Se contempla además como una propuesta de formación a nivel posgrado de los egresados de las licenciaturas afines a la construcción y dar respuestas a sus necesidades de actualización profesional que permitan generar proyectos de innovación tecnológica relacionados con el ámbito de la construcción.

Obtención del grado

- Haber acreditado las materias.
 - Autorización del comité para la impresión de tesis.
 - Pago de los derechos para presentar el examen.
 - Presentar el examen de Grado de Maestría.
- Opciones de titulación para la obtención de grado:
- Presentación de Tesis.

Líneas de investigación

Tecnología de la Construcción, Administración de la Construcción.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Universidad de Poitiers en Francia.
- Empresas Oaxaqueñas como Deposito de Calzado Santiago S.A. de C.V.
- Hotel Casa Oaxaca.
- Rotocristales y Partes S.A. de C.V.
- ICAEPI S.C.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100

Primer Semestre:

- Administración de Empresas Constructoras
- Innovación en la Construcción
- Ciencia, Tecnología, Sociedad e Innovación
- Tecnología del concreto
- Seminario I

Segundo Semestre:

- Ingeniería de Costos
- Construcción de Estructuras de Acero
- Seminario II
- Temas selectos de Sustentabilidad

Tercer Semestre:

- Temas Selectos de Tecnología
- Seminario III
- Ingeniería Sísmica Aplicada a la Construcción
- Construcción de Estructuras de Acero

Cuarto Semestre:

- Construcción de Cimentaciones

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Jorge Antonio Acevedo Martínez
Grado académico:	Doctor en Ciencias Económicas
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1 (2004-10)
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Desarrollo Regional Sustentable Sublínea: Políticas Públicas y Estrategias Empresariales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • “Las TICs generadoras de cambio en el sistema de transporte urbano:El caso de la zona metropolitana de la ciudad de Oaxaca” en Revista Administración y Organizaciones” No 28, 1er semestre 2012. • “Las tecnologías de la información y las comunicaciones, y su relación con la competitividad. El caso delas PYME comerciales de los valles centrales de Oaxaca” capítulo del libro “La PYME una realidad en el desarrollo nacional. Un acercamiento científico al estudio de la pequeña y mediana empresa”. Publicado por la Universidad Autónoma de Tlaxcala en diciembre de 2011. • “El uso de las TICS para mejorar la eficiencia terminal de los Colegios de Bachilleres del Estado de Oaxaca en el Distrito del Centro “. Presentado en el Congreso 2012 de Acorn-Redecom en Valparaiso, Chile en mayo de 2012.

Nombre del catedrático:	Marcos Pedro Ramírez López
Grado académico:	Maestro en Ciencias en Planificación Industrial
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Gestión de Negocios y Turismo
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Modelo de Integración, Promoción y Publicidad del Producto Turístico denominado “Chacahua”.

Nombre del catedrático:	Alma Dolores Pérez Santiago
Grado académico:	Doctora en Ciencias en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional.
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Bioquímica de proteínas: Aislamiento, Purificación y Caracterización Bioquímica de Proteínas Vegetales (lectinas), Fitomicología.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ol style="list-style-type: none"> 1) Interacción de la lectina de coleoptilo de maíz con aspergillus en maíces resistentes a la producción de Afttoxinas. 2) Caracterización de películas delgadas de sno2 obtenidas sobre vidrio por aspersión pirolítica intermitente para celdas solares tipo Grätzel. ISSN: 1665-3521. 3) Nuevas aplicaciones de materiales a escala manométrica. ISSN 1946-5351.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Enrique Martínez y Ojeda
Grado académico:	Doctor en Filosofía
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Recursos Naturales y Desarrollo Comunitario
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis del manejo de los residuos sólidos urbanos y propuesta para una gestión integral en la ciudad de Oaxaca. Investigación, Desarrollo Sustentable y Entorno Cultural, Vol. , Pag.152171, • Plantas silvestres y arvenses intercambiadas en mercados tradicionales de los Valles Centrales de Oaxaca. Revista Mexicana de Agroecosistemas, Vol.1, Pag.3030 • La agroecología como propuesta de modelo de producción aplicado al cultivo de chile habanero en Peto, Yucatán. Revista Mexicana de Agroecosistemas, Vol.194,
Nombre del catedrático:	Luz María Blas Lavariéga
Grado académico:	Maestra en Psicología
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Diseño de Soluciones a Problemas Educativos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>IZAJE Y ESTRATEGIA DIDÁCTICA PARA EL MEJOR APRENDIZAJE DE GUÍA DIDÁCTICA CON EL ENFOQUE DE COMPETENCIAS PARA LA ASIGNATURA DE SOCIOLOGÍA RURAL EN EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TEPOSCOLULA. GUÍA DIDÁCTICA PARA LA ASIGNATURA DE SOCIOLOGÍA RURAL. PUBLICADO EN: México; PROPÓSITO: Difusión; SECTOR DISCIPLINA: (Pedagogía Educación). 2017</p>

Nombre del catedrático:	Jaime Marcial Ramírez
Grado académico:	Maestro en Ingeniería Química
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Diseño de Soluciones a Problemas Educativos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>TEORÍAS DEL APRENDIZAJE Y ESTRATEGIA DIDÁCTICA PARA EL MEJOR APRENDIZAJE DE ESTUDIANTES DE LA ESPECIALIDAD: SOPORTE Y MANTENIMIENTO A EQUIPO DE CÓMPUTO, DEL CBTIS 123. REVISTA: Academia Journals - Academia Journals (pags. 1-6), México; ISSN: 1946-5351; INDEXADO EN: Aplicación del saber: CASOS y Experiencias DIRECCION ELECTRÓNICA : AcademiaJournals.com. 2018</p> <p>GUÍA DIDÁCTICA CON EL ENFOQUE DE COMPETENCIAS PARA LA ASIGNATURA DE SOCIOLOGÍA RURAL EN EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TEPOSCOLULA. GUÍA DIDÁCTICA PARA LA ASIGNATURA DE SOCIOLOGÍA RURAL PUBLICADO EN: México; PROPÓSITO: Difusión; SECTOR DISCIPLINA: (Pedagogía Educación). 2017</p> <p>PRESENCIA DE LAS ORGANIZACIONES DE PRODUCTORES RURALES EN LA AGROINDUSTRIA DEL MEZCAL DEL ESTADO DE OAXACA, MÉXICO. REVISTA: Hitos de Ciencias Económico Administrativas - Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (pags. 57-62), México; issn:1405-4574; DIRECCION ELECTRÓNICA: revistas.ujat.mx/index.php/hitos . 2012</p>

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Julio Cesar Osorio Santiago
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Tecnología de la Construcción
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Pedro Luis Juárez Figueroa
Grado académico:	Maestro en Ciencias de la Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Diseño de Soluciones a Problemas Educativos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>ESTUDIANTES DE LA ESPECIALIDAD: SOPORTE Y MANTENIMIENTO A EQUIPO DE CÓMPUTO, DEL CBTIS 123. REVISTA: Academia Journals - Academia Journals (pags. 1-6), MÉXICO; ISSN: 1946-5351; INDEXADO EN: Aplicación del saber: CASos y Experiencias DIRECCION ELECTRÓNICA: AcademiaJournals.com. 2018</p> <p>EL MAPA CONCEPTUAL COMO ESTRATEGÍA DE ENSEÑANZA Y DE APRENDIZAJE, Caso: Escuela Normal de Educación especial. 2016.</p>

Nombre del catedrático:	Alfredo Ruiz Martínez
Grado académico:	Doctor en Ciencias en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Desarrollo Económico y Social, Desarrollo Competitivo y Sustentable, Análisis y Evaluación de Políticas Públicas.

Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Competitividad del Clúster de Bovinos Leche de la microrregión de ETLA y ZIMATLÁN, Oaxaca, México • Competitividad y políticas públicas en el desarrollo local: el caso de los productores de aguacate de Ejutla, Oaxaca. AMECIDER ¿ ITM., Vol.21, Pag.1-24 • Doble jornada de Trabajo y Calidad de Vida de las mujeres que laboran en la Secretaría de Administración. Un enfoque desde la perspectiva de Género. AMECIDER, Vol.I, Pag.1-22,
-----------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nombre del catedrático:	Fernando Chiñas Castillo
Grado académico:	Doctor en Ingeniería Mecánica (Tribología)
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Tribología

Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Parametric study of the synthesis of carbon nanotubes by spray pyrolysis of a biorenewable feedstock: alphapinene DOI: 10.1021 /acssuschemeng.6b03054. ISSN:2168-0485. • Thermal lag and decrement factor of constructive component reinforced mortar channels filled with soil¿cement¿sawdust. ISSN: 1420-326X DOI:10.1177/1420326X16676. Indoor and Built Environment, Vol.1, Pag.1-20, • Nanomechanical properties and thermal stability of recycled cellulose reinforced starch gelatin polymer composite ISSN: 1097-4628 DOI: 10.1002/app.41787. Journal of Applied Polymer Science, Vol.132, Pag.1-7.
-----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Maritza Cruz Atayde
Grado académico:	Maestra en Ciencias en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Diseño de Soluciones a Problemas Educativos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>TEORÍAS DEL APRENDIZAJE Y ESTRATEGIA DIDÁCTICA PARA EL MEJOR APRENDIZAJE DE ESTUDIANTES DE LA ESPECIALIDAD: SOPORTE Y MANTENIMIENTO A EQUIPO DE CÓMPUTO, DEL CBTIS 123. REVISTA: Academia Journals - Academia Journals (pags. 1-6), MÉXICO; ISSN: 1946-5351; INDEXADO EN: Aplicación del saber: CASos y Experiencias DIRECCION ELECTRÓNICA: AcademiaJournals.com. 2018</p> <p>GUÍA DIDÁCTICA CON EL ENFOQUE DE COMPETENCIAS PARA LA ASIGNATURA DE SOCIOLOGÍA RURAL EN EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TEPOSCOLULA. GUÍA DIDÁCTICA PARA LA ASIGNATURA DE SOCIOLOGÍA RURAL PUBLICADO EN: México; PROPÓSITO: Difusión; SECTOR DISCIPLINA: (Pedagogía Educación). 2017</p> <p>EL MAPA CONCEPTUAL COMO ESTRATEGIA DE ENSEÑANZA Y DE APRENDIZAJE, Caso: Escuela Normal de Educación especial. 2016</p>
Nombre del catedrático:	José Manuel Sánchez Santos
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Tecnología de la Construcción
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Roberto Zárate Carrera
Grado académico:	Maestro en Ciencias en Planificación del Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Innovación y Competitividad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Alejandro Calvo Camacho
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Tecnología de la Construcción
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Manejo integral de los residuos sólidos en la región centro de Oaxaca. • Estado actual del patrimonio edificado en el centro histórico de Oaxaca ante los sismos.

Nombre del catedrático:	Alejandro Ramírez Guerrero
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Administración de la Construcción
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Luis Rodolfo Pérez Reyes
Grado académico:	Maestro en Administración
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Desarrollo Regional
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Othón Cesáreo Ríos Vázquez
Grado académico:	Maestro en Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Desarrollo Empresarial
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Cuauhtémoc Rafael Hernández Sibaja
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Tecnología de la Construcción
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Blasa C. Cruz Cabrera
Grado académico:	Doctora en Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Innovación y competitividad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Estilos de aprendizaje y rendimiento académico en estudiantes del IEBO 112, Ciénega Zimatlán, Academia Journals, Vol.6, Pag.2380-2384, • Asociatividad para la competitividad en la agroindustria de Oaxaca, México. Revista mexicana de agronegocios, Vol.36, Pag.1-10, • La práctica docente y calidad educativa en el nivel medio superior en los municipios de Villa de Zaachila y San Lorenzo Cacaotepec del estado de Oaxaca. Academia Journals, Vol.8.

Nombre del catedrático:	Julio César Torres Valdés
Grado académico:	Doctor en Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Desarrollo Regional
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • ¿El impacto territorial del turismo en el desarrollo sostenible: el caso de las regiones de México 20002010? ISSN 16957121, Pasos Revista de Turismo y Patrimonio Cultura, Vol.12, • Capital social en comunidades de ecoturismo: propuesta de estudio en Oaxaca, Oax. ISSN 19465351, Academia Journals, Vol.6, • Los recursos heredados, creados y de apoyo como factores de competitividad por región turística de México. ISSN 19465351, Academia Journals, Vol.6,

Nombre del catedrático:	Maricela Castillo Leal
Grado académico:	Doctora en Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Innovación y competitividad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • La práctica docente y calidad educativa en el nivel medio superior en los municipios de Villa de Zaachila y San Lorenzo Cacaotepec del estado de Oaxaca. 2016 • Sustentabilidad de Agroecosistemas en regiones tropicales de México. EISSN: 18700462. Tropical and Subtropical Agroecosystems, Vol.18, • Propuesta para evaluar la sustentabilidad en agroecosistemas de piña en dos municipios del Trópico mexicano. Cathedra et Scientia, International Journal., Vol.1,

Nombre del catedrático:	Maricela Castillo Leal
Grado académico:	Doctora en Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Innovación y competitividad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • La práctica docente y calidad educativa en el nivel medio superior en los municipios de Villa de Zaachila y San Lorenzo Cacaotepec del estado de Oaxaca. 2016 • Sustentabilidad de Agroecosistemas en regiones tropicales de México. EISSN: 18700462. Tropical and Subtropical Agroecosystems, Vol.18, • Propuesta para evaluar la sustentabilidad en agroecosistemas de piña en dos municipios del Trópico mexicano. Cathedra et Scientia, International Journal., Vol.1,

Nombre del catedrático:	Maricela Castillo Leal
Grado académico:	Doctora en Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Innovación y competitividad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • La práctica docente y calidad educativa en el nivel medio superior en los municipios de Villa de Zaachila y San Lorenzo Cacaotepec del estado de Oaxaca. 2016 • Sustentabilidad de Agroecosistemas en regiones tropicales de México. EISSN: 18700462. Tropical and Subtropical Agroecosystems, Vol.18, • Propuesta para evaluar la sustentabilidad en agroecosistemas de piña en dos municipios del Trópico mexicano. Cathedra et Scientia, International Journal., Vol.1,

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Margarito Abelardo Martínez Cruz
Grado académico:	Doctor en Desarrollo Regional y Tecnológico
Distinción SNI:	Sí Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Bioquímica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Platelets and platelet-derived microvesicles as immune effectors in type 2 diabetes. Current vascular Pharmacology, Vol.16. • Molecules in seminal plasma related to platelets in preeclampsia. ISSN: 0306-9877. Medical Hypotheses. • Purification and partial characterization of β-glucosidase in Chayote (<i>Sechium edule</i>). Molecules, Vol.20

Nombre del catedrático:	Andrés Enrique Miguel Velasco
Grado académico:	Doctor en Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Desarrollo Regional
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis de la centralidad urbana y la centralidad turística en las ciudades de valles centrales de Oaxaca. 4° Congreso Internacional de Investigación, Desarrollo Sustentable y entorno cultural del área económico-administrativa. • El cambio climático en una comunidad originaria. La percepción en Cuilapam de Guerrero. ISSN: 1988-5245, Revista Delos, Vol.22, • El turismo y las redes territoriales en ciudades de pueblos originarios. El caso de Oaxaca, México. ISSN:1988-5245. Revista Turismo y Desarrollo, Vol.8.

Nombre del catedrático:	Eduardo Lorenzo Pérez Campos
Grado académico:	Doctor en Desarrollo Regional y Tecnológico
Distinción SNI:	Sí Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Bioquímica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Platelets and platelet-derived microvesicles as immune effectors in type 2 diabetes. ISSN: 1875-6212, Current vascular Pharmacology, Vol.15. • Molecules in seminal plasma related to platelets in preeclampsia. ISSN: 1532-2777, Medical Hypotheses, Vol.93. • Reduction of Platelet Aggregation From Ingestion of Oleic and Linoleic Acids Found in Vitis vinifera and Arachis hypogaea Oils. ISSN: 1075-2765, American Journal of Therapeutics, Vol.23

Nombre del catedrático:	Felipe de Jesús Palma Cruz
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Desarrollo Regional
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Javier Jiménez Jarquín
Grado académico:	Doctor en Materiales
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Sistemas mecánicos y nanotecnología
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>Tribological characteristics of protected silver nanoparticles in oils .ISSN:0193-2691, Journal of Dispersion Science and Technology, Vol.35.</p> <p>Laser induced microstructuring of silicon under different atmospheres. Radiation Effects and Defects in Solids, Vol.164.</p>

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Rafael Reyes Morales
Grado académico:	Doctor en Desarrollo Regional
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Desarrollo Regional
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Migración internacional, economías familiares, mercados y medio ambiente en México. Revista Migración y Desarrollo, Vol.25. Desarrollo sustentable en villa sola de vega, Oaxaca. Revista mexicana de Agronegocios, Vol.34, El impacto de la reforma de inmigración estadounidense a nivel estatal en migrantes mexicanos indocumentados. Revista Frontera Norte, Vol.26.

Nombre del catedrático:	Elizabeth Vásquez Avendaño
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Innovación y Competitividad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Ruth María Ortíz López
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Innovación y Competitividad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Jorge Walberto Carrasco Silva
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Innovación y competitividad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo sustentable. • Vivienda. • Materiales.

Nombre del catedrático:	Silvia Olivia Ramírez Martínez
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Innovación y Competitividad
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Tecnología de la construcción.

Nombre del catedrático:	Esteban López Vázquez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Sistemas mecánicos y nanotecnología
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Comportamiento físico y mecánico del concreto elaborado con agregado residual y triturado. Semestral, vol.10 Influence of different mexican environments on concrete carbonation, duracon project,



ITTUX

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TUXTEPEC

Nombre del Rector / Director: Ing. Sergio Fernando Garibay Armenta

Responsable de Posgrado: M.C. Marco Antonio Godínez Ruiz

Dirección: Av. Dr. Víctor Bravo Ahuja s/n, Col. 5 de Mayo, C.P. 68350, San Juan Bautista Tuxtepec, Oax., Tel. 01 (287) 875 1044 / 875 2170 / 875 6191 Fax 01 (287) 875 1880

Página web institucional: www.ittux.edu.mx

Correo electrónico: direccion@ittux.edu.mx

Página web posgrado: postgrado.ittux.edu.mx

Correo electrónico: postgrado@ittux.edu.mx / magodzmx@yahoo.com.mx / magodzmx@hotmail.com

MISIÓN

Formar profesionistas de nivel superior, competitivos, de excelente calidad, creativos y emprendedores con principios y valores, comprometidos en brindar servicios con un alto grado de desempeño, capaces de satisfacer integralmente los requerimientos para el desarrollo sostenido, sustentable y equitativo de la sociedad.

VISIÓN

Ser una institución de educación superior de excelencia con valores, basada en el liderazgo educativo de alta calidad, que contribuya al desarrollo sostenido, sustentable y con equidad de la nación.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Ciencias en Alimentos	Sí	001966	No reportado



“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Tecnológico
Naturaleza jurídica:	Organismo Descentralizado de la SEP
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
--	1	8	--

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
9	--	--	--

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	2
Laboratorios:	7
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Áreas deportivas.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> Internet. Servicio telefónico. Centro de fotocopiado. Biblioteca. Cafetería.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Manutención.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:**

- Contar con el perfil establecido.
- Copia del título y cédula profesional.
- 6 fotografías tamaño infantil.

Fechas:

No reportadas.

Costos:

No reportados

Exámenes:

- De admisión.
- Psicométrico.
- Inglés.

Cursos:

- Propedéutico.

Extras:

- Entrevista.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias en Alimentos
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Tecnología de los Alimentos
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	M.C. Marco Antonio Godínez Ruiz
Correo electrónico:	magodizmx@yahoo.com.mx
Página web:	postgrado.ittux.edu.mx

Objetivo del programa

Formar recursos humanos de alto nivel académico y de investigación científica que apliquen los conocimientos científicos a las necesidades relacionadas con la producción, transformación, mejoramiento y conservación de los alimentos, contribuyendo al desarrollo científico y tecnológico del país.

Perfil de ingreso

Los estudiantes deben ser egresado de una Licenciatura afín a la MCA como son: Ing. Bioquímica, Ing. Química, Ing. de Alimentos, Ing. Agronómica, Química Farmacéutica Biológica, Nutrición, Química Industrial y Biología. En caso de ser egresado de otras licenciaturas, el Consejo de la Maestría en Ciencias en Alimentos tomará la decisión sobre la situación del candidato.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Ciencias en Alimentos será un individuo con iniciativa, autocrítico, que tendrá la capacidad de aprender por sí mismo para mantener sus conocimientos actualizados. En cuanto a habilidades, el egresado podrá entender, adaptar, administrar y generar conocimientos de la Ciencia en Alimentos que le permitirá integrarse a equipos de investigación en su área.

Obtención del grado

- Haber cubierto los créditos del programa y presentar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Tesis.

Líneas de investigación

Aprovechamiento y Transformación de Productos y Subproductos Agropecuarios y Acuáticos, Ingeniería y Biotecnología para la Transformación de Productos Alimentarios de Origen Animal, Vegetal y Microbiano.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Unidad de Investigación y Desarrollo en Alimentos (UNIDA) del Instituto Tecnológico de Veracruz.
- Colegios de Posgraduados Campus Córdoba, Veracruz y Tabasco.
- Institutos Tecnológicos de Boca del Río, Durango, y Superior de Tierra Blanca.
- Universidad Autónoma de Guerrero.
- Centro de Desarrollo de Productos Bióticos del Instituto Politécnico Nacional (CEPROBI-IPN).

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Química de Alimentos
- Metodología de la Investigación
- Métodos Estadísticos
- Análisis de Alimentos

Segundo Semestre:

Optativas

- Físicoquímica de Alimentos
- Fundamentos de Ingeniería de Alimentos
- Ingeniería de Alimentos
- Análisis Sensorial
- Microbiología de Alimentos
- Biotecnología de Alimentos
- Tecnología de Alimentos de Origen Vegetal
- Tecnología de Alimentos de Origen Animal
- Aprovechamiento de los Co-Productos y Residuos
- Agroindustriales
- Inocuidad Alimentaria
- Alimentos Funcionales
- Biopolímeros Alimentarios
- Fisiología y Manejo Post-Cosecha de Frutas y Hortalizas
- Nutrición Humana
- Enzimas en Alimentos
- Toxicología de Alimentos
- Residuos Tóxicos en Alimentos
- Genética Microbiana
- Microbiología Industrial en Alimentos
- Patología de Frutas y Hortalizas
- Procesamiento de Alimentos
- Aseguramiento de la Calidad de los Alimentos
- Temas Selectos I
- Temas Selectos II
- Temas Selectos III
- Materia Obligatoria: Seminario de Investigación I (Asignatura obligatoria)

Tercer Semestre:

- Seminario de Investigación II

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación III
- Tesis

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Cecilia Eugenia Martínez Sánchez
Grado académico:	Doctora en Ciencias en Alimentos
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Biocología Alimentaria, Aceites y Grasas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • E. Herman-Lara, V.M. Santos Blanco, M.A. Vivar-Vera, H.S. García-Galindo, L.A. Ochoa-Martínez and C.E. Martínez-Sánchez. (2012). Conjugated linoleic acid content in selected Mexican beef and dairy products. <i>CyTA Journal of Food</i>. 10(1):71-77 • Jesús Rodríguez-Miranda; Betsabe Hernández-Santos; Erasmo Herman-Lara; María A. Vivar-Vera; Roselis Carmona-García; Carlos A. Gómez-Aldapa, & Cecilia E. Martínez-Sánchez. (2012). Physicochemical and functional properties of whole and defatted meals from Mexican (Cucurbita pepo) pumpkin seeds. <i>International Journal of Food Science and Technology</i>. Doi:10.1111/j.1365-2621.2012.03102.x • J. Rodríguez-Miranda; I.I. Ruiz-López; E. Herman-Lara; C.E. Martínez-Sánchez; E. Delgado-Licon; M.A. Vivar-Vera. (2011). Development of extruded snacks using taro (<i>Colocasia esculenta</i>) and nixtamalized maize (<i>Zea mays</i>) flour blends. <i>LWT-Food Science and Technology</i>. 44(3):673-680

Nombre del catedrático:	Erasmo Herman y Lara
Grado académico:	Doctor en Ciencias en Alimentos
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Modelación y Simulación de Procesos Alimentarios.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • E. Herman-Lara, V.M. Santos Blanco, M.A. Vivar-Vera, H.S. García-Galindo, L.A. Ochoa-Martínez and C.E. Martínez-Sánchez. (2012). Conjugated linoleic acid content in selected Mexican beef and dairy products. <i>CyTA Journal of Food</i>. 10(1):71-77 • J. Rodríguez-Miranda, I.I. Ruiz-López, E. Herman-Lara, C.E. Martínez-Sánchez, E. Delgado Licón and M.A. Vivar-Vera. (2011). Development of extruded snacks using taro (<i>Colocasia esculenta</i>) and nixtamalized maize (<i>Zea mays</i>) flour blends. <i>LWT-Food Science and Technology</i>. 44(3):673-680 • I.I. Ruiz-López, H. Ruiz-Espinosa, E. Herman-Lara, G. Zárate-Castillo. (2011). Modeling of kinetics, equilibrium and distribution data of osmotically dehydrated carambola (<i>Avherroa carambola L.</i>) in sugar solutions. <i>Journal of Food Engineering</i>. 104(2):218-226

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Juan Gabriel Torruco
Grado académico:	Doctor en Ciencias en Alimentos
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Obtención y Caracterización de Péptidos Bioactivos de Origen Vegetal y Animal.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Juan Torruco Uco, Luis Chel Guerrero, David Betancur Ancona. (2012). Funcionalidad biológica de péptidos bioactivos. Editorial Académica Española. Vol. 1, pp 1-128. ISBN: 978-3-659-00918-1 • Torruco-Uco, J., Chel-Guerrero, L., Martínez-Ayala, A., Dávila-Ortiz, G., Betancur-Ancona, D. (2009). Angiotensin-I converting enzyme inhibitory and antioxidant activities of protein hydrolysates from Phaseolus lunatus and Phaseolus vulgaris seeds. LWT-Food Science and Technology. 42(10): 1597-1604. • Torruco, Juan.; Dávila, Gloria.; Chel, Luis., y Betancur, David. (2008). Actividad antihipertensiva de fracciones peptídicas obtenidas por ultrafiltración a partir de frijol lima (Phaseolus lunatus). Ciencia y Tecnología de Alimentos.

Nombre del catedrático:	Roselis Carmona García
Grado académico:	Doctora en Ciencias en Polímeros
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Aprovechamiento, Modificación y Caracterización de Carbohidratos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Aguirre-Cruz, A., Alvarez-Castillo, A., Castrejón-Rosales, T., Carmona-García, R., Bello-Pérez, L.A. (2010). Moisture adsorption behavior of banana flours (Musa paradisiaca) unmodified and modified by acid-treatment. Starch/Staerke 62 (12): 658-666 • Carmona-García, R., Aguirre-Cruz, A., Yee-Madeira, H., Bello-Pérez, L.A. (2009). Dual Modification of Banana Starch: Partial Characterization. Starch/Staerke 61 (11): 656-664 • Carmona-García, R., Sanchez-Rivera, M.M., Méndez-Montealvo, G., Garza-Montoya, B., Bello-Pérez, L.A. (2009). Effect of the cross-linked reagent type on some morphological, physicochemical and functional characteristics of banana starch (Musa paradisiaca). Carbohydrate Polymers 76 (1): 117-122

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	María de los Ángeles Vivar Vera
Grado académico:	Doctora en Ciencias en la Especialidad de Biotecnología
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Caracterización y Procesamiento de Nuevas Materias Primas de Origen Vegetal para su Aprovechamiento en la Innovación y Desarrollo de Alimentos Funcionales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • E. Herman-Lara, V.M. Santos Blanco, M.A. Vivar-Vera, H.S. García-Galindo, L.A. Ochoa-Martínez and C.E. Martínez-Sánchez. (2012). Conjugated linoleic acid content in selected Mexican beef and dairy products. <i>CyTA Journal of Food</i>. 10(1):71-77 • Jesús Rodríguez-Miranda; Betsabe Hernández-Santos; Erasmo Herman-Lara; María A. Vivar-Vera; Roselis Carmona-García; Carlos A. Gómez-Aldapa, & Cecilia E. Martínez-Sánchez. (2012). Physicochemical and functional properties of whole and defatted meals from Mexican (Cucurbita pepo) pumpkin seeds. <i>International Journal of Food Science and Technology</i>. Doi:10.1111/j.1365-2621.2012.03102.x • J. Rodríguez-Miranda, I.I. Ruiz-López, E. Herman-Lara, C.E. Martínez-Sánchez, E. Delgado Licón and M.A. Vivar-Vera. (2011). Development of extruded snacks using taro (<i>Colocasia esculenta</i>) and nixtamalized maize (<i>Zea mays</i>) flour blends. <i>LWT-Food Science and Technology</i>. 44(3):673-680.

Nombre del catedrático:	Enrique Ramírez Figueroa
Grado académico:	Doctor en Ingeniería de Procesos
Distinción SNI:	No Nivel: -,-
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ingeniería de Procesos Alimentarios, Ingeniería de Alimentos, Secado.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • García-Flores A., Perez-Silva A., Paz-Gamboa, E., Vivar-Vera, M., Ramírez-Figueroa, E. (2011). Evaluation of encapsulated <i>L. acidophilus</i> LA14 viability in an intermediate moisture functional food. IFT Annual Meeting and Food Expo. New Orleans, Louisiana, USA • Rosalba Alfaro González, María de los Ángeles, Ernestina Paz Gamboa, Araceli Pérez Silva, Enrique Ramírez Figueroa. (2011). Evaluación del perfil aromático por CG-MS del plátano macho (<i>Musa paradisiaca</i> AAB) durante su maduración. Coloquio de Investigación Multidisciplinaria. Memoria en Extenso. pp 384-389. Libro electrónico ISBN: 978-607-00-1687-5 • Juárez-Barrientos, J.M., Ramírez-Figueroa, E., Herman-Lara, E. (2010). Properties of carboxymethyl cellulose (CMC) obtained from pineapple (<i>Ananas comosus</i>) and mamey zapote peel (<i>Pouteria sapota</i>). <i>Innovations in Food Science and Food Biotechnology in Developing Countries</i>. Ed. Asociación Mexicana de Ciencia de los Alimentos A.C.

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Ernestina Paz Gamboa
Grado académico:	Maestra en Ciencias en Alimentos
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Tecnología de Alimentos y Desarrollo de Nuevos Productos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Emmanuel de Jesús Ramírez Rivera; Ernestina Paz Gamboa; Hugo Nogueira Terrones. (2011). Caracterización sensorial de preferencias de los consumidores de frituras tipo chips de malanga (<i>Colocasia esculenta</i>). Revista Venezolana de Ciencia y Tecnología de Alimentos, 2(2): 277-292 • Rosalba Alfaro González, María de los Ángeles, Ernestina Paz Gamboa, Araceli Pérez Silva, Enrique Ramírez Figueroa. (2011). Evaluación del perfil aromático por CG-MS del plátano macho (<i>Musa paradisiaca</i> AAB) durante su maduración. Coloquio de Investigación Multidisciplinaria. Memoria en Extenso. pp 384-389. Libro electrónico ISBN: 978-607-00-1687-5 • García-Flores A., Perez-Silva A., Paz-Gamboa, E., Vivar-Vera, M., Ramírez-Figueroa, E. (2011). Evaluation of encapsulated <i>L. acidophilus</i> LA14 viability in an intermediate moisture functional food. IFT Annual Meeting and Food Expo. New Orleans, Louisiana, USA.

Nombre del catedrático:	Araceli Pérez Silva
Grado académico:	Doctora en Ciencias en Alimentos
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Aromas y Precursores Aromáticos. Inocuidad Alimentaria Poscosecha.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Araceli Pérez-Silva; Ziya Gunata; Jean Paul Lepoutre; Eric Odoux. (2011). New insight on the génesis and fate of odor-active compounds in vanilla beans (<i>Vanilla planifolia</i> G. Jackson) during traditional curing. Food Research International, 44(9): 2930-2937 • Rosalba Alfaro González, María de los Ángeles, Ernestina Paz Gamboa, Araceli Pérez Silva, Enrique Ramírez Figueroa. (2011). Evaluación del perfil aromático por CG-MS del plátano macho (<i>Musa paradisiaca</i> AAB) durante su maduración. Coloquio de Investigación Multidisciplinaria.

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Jesús Rodríguez Miranda
Grado académico:	Doctor en Ciencias en Ingeniería Bioquímica
Distinción SNI:	Sí Nivel: C
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Propiedades funcionales de alimentos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • J. Rodríguez-Miranda, B. Ramírez-Wong, M. A. Vivar-Vera, A. Solís-Soto, C. A. Gómez-Aldapa, J. Castro-Rosas, H. Medrano-Roldan y E. Delgado-Licon. 2014. Efecto de la concentración de harina de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.), contenido de humedad y temperatura de procesamiento sobre las propiedades funcionales de alimentos extrudidos para acuacultura. <i>Revista Mexicana de ingeniería Química</i>. ISSN: 1665-2738. Impact Factor: 0.948. • Jesús Rodríguez-Miranda, José Manuel Juárez-Barrientos, Betsabé Hernández-Santos, Erasmo Herman-Lara, Cecilia Eugenia Martínez-Sánchez, Juan Gabriel Torruco-Uco, Ernestina Paz-Gamboa, Emmanuel de Jesús Ramírez-Rivera. 2014. Análisis sensorial descriptivo de algunas leches comerciales consumidas en Tuxtepec, Oaxaca, México. <i>Ecosistemas y Recursos Agropecuarios</i>. 1(3): 269-279. ISSN: 2007-901X. • Erasmo Herman-Lara, Laura I. Elvira-Torales, Jesús Rodríguez-Miranda, Juan G. Torruco-Uco, Roselis Carmona-García, Patricia G. Mendoza-García, Hugo S. García, Ida Soto-Rodríguez, Enrique Sánchez-Valdivieso, Cecilia E. Martínez-Sánchez. 2014. Impact of Micronized starfruit (<i>Averrhoa carambola</i> L.) fiber concentrate on lipid metabolism in mice. <i>International Journal of Food Sciences and Nutrition</i>. DOI: 10.3109/09637486.2014.918590. ISSN: 0963-7486 (print), 1465-3478 (electronic) Impact Factor: 1.257.

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.



ITVO

INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL VALLE DE OAXACA

Nombre del Rector / Director: Oscar Antonio Silva Sánchez

Responsable de Posgrado: Gisela Virginia Campos Ángeles

Dirección: Domicilio conocido s/n, Ex Hacienda de Nazareno, C.P. 71230, Santa Cruz Xoxocotlán, Oax., Tel. 01 (951) 517 0444 / 517 0788 Fax 01 (951) 517 0444 / 517 0788

Página web institucional: www.itvalleoaxaca.edu.mx

Correo electrónico: depi_voaxaca@tecnm.mx

Página web posgrado: www.itvalleoaxaca.edu.mx/posgrado

Correo electrónico: posoax@hotmail.com

MISIÓN

Formar recursos humanos altamente calificados para desarrollar su actividad profesional, realizar investigación creativa y de excelencia que contribuya con alternativas de solución viables a la problemática de la producción agrícola nacional e internacional, económicamente sostenible y ecológicamente sustentable.

VISIÓN

Ser un posgrado de referencia en el ámbito de agroecosistemas, con reconocido liderazgo, que forme recursos humanos capaces de proponer e implementar soluciones pertinentes a la problemática regional y nacional.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Ciencias en Productividad de Agroecosistemas	Sí	001789	31/12/2017

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Tecnológico
Naturaleza jurídica:	Organismo Descentralizado de la SEP
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico			
Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	2	10	0
Tipo de contratación			
Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
12	0	0	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	4
Laboratorios:	3
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Biblioteca. • Módulo de uso y manejo del agua. • Posta pecuaria. • Módulo de agricultura de traspatio. • Módulo de horticultura protegida. • Parcelas demostrativas. • Campos agrícolas diversos. • Cubículos para profesores y alumnos.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Conexión a internet, cafetería.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC).
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT).

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

- Solicitud de admisión.
- 2 cartas de recomendación de profesores profesionistas de reconocido prestigio.
- Certificado de calificaciones de nivel licenciatura.
- Constancia de promedio (mínimo 80.0 en escala de 0 a 100).
- *Título y cédula profesional.
- Comprobante de examen de inglés (TOEFL 400 puntos).
- Acta de nacimiento.
- Identificación oficial.
- CURP.
- Currículum Vitae.
- Certificado médico reciente.
- Carta de exposición de motivos para realizar estudios en el programa.
- 2 fotografías tamaño infantil recientes, en blanco y negro.
- En caso de ser extranjero, presentar documento migratorio para estudiantes (FM-9).

Nota: La documentación se debe entregar en original y 2 copias.

Fechas:

- La recepción de solicitudes se realiza durante todo el año. El proceso de selección en el mes de junio, iniciando semestre en agosto..

Costos:

- Semestral.

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias en Productividad de Agroecosistemas
Área del conocimiento:	Ciencias Agropecuarias
Disciplina:	Agronomía
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Gisela Virginia Campos
Correo electrónico:	posoax@hotmail.com
Página web:	www.itvalleoxaca.edu.mx/posgrado

Objetivo del programa

Formar maestros en ciencias con sentido crítico propositivo y humanista, capaces de participar en el acompañamiento y asesoría de los procesos que se dan en el manejo de los agroecosistemas, para avanzar hacia el desarrollo rural sustentable.

Perfil de ingreso

Para ingresar en el programa de maestría, el aspirante debe contar con formación como Ingeniero Agrónomo, Médico Veterinario Zootecnista, Biólogo, Ecólogo, Forestal, Sociólogo, Antropólogo, Químico Agrícola, Bioquímico u otras profesiones afines a la Agronomía, y tener interés de desarrollo profesional en el área agropecuara y forestal.

Perfil de egreso

El perfil de egreso se sustenta en conocimientos teórico-científicos de alto nivel, actualizados en los propios campos del arte e incorpora los saberes locales y regionales como experiencia transdisciplinaria y diálogo plural con la diversidad étnica, biológica, cultural y productiva; articula métodos y lenguajes para el trabajo de investigación y de campo, bajo un enfoque dialéctico entre lo sistémico y la visión holística, como elementos de confrontación y confluencia ante una realidad contrastante del escenario rural mesoamericano.

Desarrolla habilidades para articular las ciencias naturales y sociales para el uso de la tecnología en la búsqueda del aprovechamiento sustentable, considerando la capacidad de análisis, confrontación e integración de las políticas macroeconómicas, como ejes primordiales para la toma de decisiones en el manejo de las variables agroecosistémicas. Se enfatiza en el desarrollo de habilidades y destrezas de comunicación lógica, verbal y escrita, para dialogar en ambientes científicos y campesinos, así como la comprensión del idioma inglés como segunda lengua.

El desarrollo de actitudes y valores humanos se enfatizan como elementos de la práctica docente; la responsabilidad,

congruencia, respecto, puntualidad, justicia, honestidad y solidaridad, como valores para propiciar el autodidactismo y el trabajo cooperativo grupal. El Maestro en Ciencias egresado del programa, es un ciudadano que adquiere conciencia de su responsabilidad histórica, a través de su autoestima, para actuar con seguridad y tomar decisiones en escenarios técnicos, sociales y culturalmente complejos como los agroecosistemas.

Obtención del grado

- Opciones de titulación:
 - Tesis.
- Requisitos de titulación:
 - Presentar un proyecto de investigación individual para su tesis.
 - Contar con la carta de autorización de impresión de la tesis emitida por los miembros del Comité Tutorial y los revisores.
 - Tener un producto derivado de su investigación avalado por el Comité Tutorial.
 - Demostrar el dominio de un segundo idioma, el cual deberá acreditar mediante examen a sugerencia del Consejo de Posgrado.
 - Acreditar todas las asignaturas y actividades académicas de conformidad con la estructura del programa y presentar el examen de grado correspondiente.

Líneas de investigación

Agroecología, Estudio, Diseño y Manejo de Sistemas de Producción, Agroecosistemas y Sociedad.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- CIIDIR-IPN
- COLPOS
- UABJO
- UABJO (Centro de idiomas)
- UTVCA
- ITESCO
- UNIVAS
- UEICAH
- SINAREFI
- SAGARPA
- INIFAP
- CONAFOR
- CONANP
- SAI
- SSO
- PROMEP

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100

Primer Semestre:

- Seminario de investigación I
- Básica I (Introducción al Manejo Sustentable de Recursos Naturales)
- Básica II (Agroecología)
- Básica III (Sustentabilidad)
- Básica IV (Teoría de Sistemas Aplicada)
- Básica adicional (Ciencia, Tecnología, Sociedad Innovación)

Segundo Semestre:

- Seminario de Investigación II
- Optativa I (A elegir de acuerdo a la línea de investigación)
- Optativa II (A elegir de acuerdo a la línea de investigación)
- Básica III (A elegir de acuerdo a la línea de investigación)

Tercer Semestre:

- Optativa III (A elegir de acuerdo a la línea de investigación)
- Optativa IV (A elegir de acuerdo a la línea de investigación)

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación III
- Tesis

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Raymundo Enríquez del Valle
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Si Nivel: I
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Propagación vegetal. Cultivo de tejidos vegetales. Fisiología Vegetal.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2016, Variación fenotípica en poblaciones de chile tusta. Revista Indizada: Agronomía Mesoamericana. Santiago Luna E, Carrillo-Rodríguez JC, Chavez-Servia JL, Enriquez del Valle R, Villegas-Aparicio Y. • 2015.- PROPIEDADES FÍSICAS, QUÍMICAS Y BIOLÓGICAS DE TRES RESIDUOS AGRÍCOLAS COMPOSTADOS. ISSN: 1405-0269. Revista indizada: Ciencia Ergo-Sum López-Clemente, X.A., C. Robles-Pérez, V.A. Velasco-Velasco, J. Ruíz-Luna, J.R. Enríquez-del Valle y G. Rodríguez-Ortiz • 2015.- VARIACIÓN DEL CRECIMIENTO EN VIVERO ENTRE PROCEDENCIAS DE PINUS PSEUDOSTROBUS LINDL. ISSN: 0717-6646.- Revista indizada: Gayana Botánica.- Daniel E. Villegas-Jiménez, Gerardo Rodríguez-Ortiz, José L. Chávez-Servia, José R. Enríquez del-Valle & José C. Carrillo-Rodríguez.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Gerardo Rodríguez Ortiz
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Si Nivel: 1
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Agroecología. Manejo de recursos naturales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2017. FRUTOS Y SEMILLAS DE BURSERA HELIAE RZED. & CALDERÓN, ENDÉMICA DE OAXACA Y SU RELACIÓN CON FACTORES DE SITIO. Revista Mexicana de Ciencias Forestales 8(40):89-103. Leonel Cruz-Cortes Gerardo Rodríguez-Ortiz, José Raymundo Enríquez del Valle, Javier López Upton, Vicente Arturo Velasco-Velasco. • 2017. INFLUENCIA DE LA CALIDAD DE SITIO SOBRE EL CRECIMIENTO DE UNA PLANTACIÓN DE PINUS PATULA Schltdl. et Cham. 2017. Revista Mexicana de Ciencias Forestales 8(44). García-Aguilar J.A., V.A. Velasco-Velasco, Rodríguez-Ortiz Gerardo, Enríquez-del Valle J.R. • 2017. SENESCENCIA FOLIAR EN PLANTAS MICROPROPAGADAS DE AGAVE AMERICANA DURANTE SU ACLIMATIZACIÓN. Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas. 8(2): 381-391. Cruz-García, Hermila; Campos-Ángeles, Gisela Virginia; Enríquez-del Valle, José Raymundo; Velasco-Velasco, Vicente Arturo; Rodríguez-Ortiz, Gerardo.

Nombre del catedrático:	María Isabel Pérez León
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Agroecosistemas y sociedad. Estudio, diseño y manejo de sistemas de producción.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2013.- CALIDAD DE HUEVO DE CUATRO LÍNEAS GENÉTICAS DE GALLINAS EN CLIMA CÁLIDO ISSN:2007-0934.- Revista indizada.- Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas.- Jorge Hernández Bautista, María Isabel Pérez León, Alicia Gonzalez Martínez, Yuri Villegas Aparicio, Gerardo Rodriguez Ortíz y Victor Manuel Meza-Villalvazo. • 2013.- DIAGNÓSTICO DE LA MICROCUENCA RÍO YUQUEZA EN LA COMUNIDAD DE SAN LORENZO ALBARRADAS OAXACA ISSN:2007-0934.- Revista indizada.- Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas.- Judith Martínez de la Cruz, Gustavo Omar Díaz Zorrilla, Salvador Lozano Trejo, María Isabel Pérez León y Valentín Vásquez • 2013.- EFECTO DE PORTULACA OLERACEA Y LOLIUM PERENNE EN LA CARNE DE GALLINA CRIOLLA ISSN:2007-0934.- Revista Indizada: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas.- Ángeles Coronado, Martha Patricia Jerez Salas, María Isabel Pérez León y Yuri Villegas Aparicio.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Cruz Carrillo Rodríguez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Si Nivel: I
Perfil deseable:	Si (2015-2017)
Líneas de investigación:	Diseño y Manejo de Sistemas Alternativos de Producción.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2016, Variación fenotípica en poblaciones de chile tusta. Agronomía Mesoamericana. Santiago Luna E, Carrillo-Rodríguez JC, Chavez-Servia JL, Enriquez del Valle R, Villegas-Aparicio Y. • 2015. TOLERANCIA DE LÍNEAS NATIVAS DE TOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM L.) A LA SALINIDAD CON NACYT. REVISTA INTERCIENCIA.- San Juan Lara, Felipe; Ramírez Vallejo, Porfirio J.; Sánchez García, Prometeo; Sandoval Villa, Manuel; Livera Muñoz, Manuel; Carrillo Rodríguez, José Cruz; Perales Segovia, Catarino • 2015.- EFECTO DE EXTRACTOS VEGETALES EN MOSQUITA BLANCA BAJO DOS ESQUEMAS DE APLICACIÓN.- REVISTA MEXICANA DE AGROECOSISTEMAS. Perales Segovia Catarino¹, Janeth Bocanegra García², José Cruz Carrillo Rodríguez, José Luis Chávez Servia, Hector Silos Espino, Lucila Aguilar Ojeda, Felipe Tafoya Rangel.

Nombre del catedrático:	Ernesto Castañeda Hidalgo
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Desarrollo Rural y Manejo Sustentable de Agroecosistemas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2017. Caracterización De Sistemas De Cultivo De Maíz En Regiones Del Estado De Oaxaca. Revista Mexicana de Agroecosistemas Vol. 4(1): 24-37. Marco Antonio Vásquez Cruz, Ernesto Castañeda Hidalgo, Salvador Lozano Trejo, María Isabel Pérez León, Gisela Margarita Santiago Martínez, Celerino Robles Pérez. • 2017. CARACTERIZACIÓN DEL AGROECOSISTEMA DE CAFÉ BAJO SOMBRA EN LA CUENCA DEL RÍO COPALITA. Revista Mexicana de Agronegocios, vol. XXI, núm. 40, enero-junio, 2017, pp. 635-648. García Alvarado, María Estela; Díaz Zorrilla, Gustavo Omar; Castañeda Hidalgo, Ernesto; Lozano Trejo, Salvador; Pérez León, María Isabel. • 2017. Análisis de género y plan de acción de un grupo de productores de hortalizas orgánicas de Capulálpam de Méndez, Oaxaca”, Revista Contribuciones a las Ciencias Sociales, (julio-septiembre 2017). En línea: Sosa-Hernández Francisco, Castañeda-Hidalgo Ernesto, Santiago Martínez Gisela Margarita, Pérez León María Isabel y Lozano Trejo Salvador.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Gustavo Omar Díaz Zorrilla
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Agroecosistemas Y Sociedad Nivel Maestría.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2014.- EFECTO DEL NITRÓGENO, FÓSFORO Y POTASIO EN ESTACAS DE LINÁLOE (BURSERA LINANOE) ANDRESEN ISSN:2007-0934.- Revista Indizada: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas.- Rosalba Hernández Vásquez, Efrain Cruz Cruz, Gustavo Omar Díaz Zorrilla, María Isabel Pérez León, Salvador Lozano Trejo y Vicente Arturo Velasco Velasco. • 2014.- DIAGNÓSTICO DE LA MICROCUENCA RÍO YUQUEZA EN LA COMUNIDAD DE SAN LORENZO ALBARRADAS OAXACA ISSN:2007-0934.- Revista indizada: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas.- Judith Martínez de la Cruz, Gustavo Omar Díaz Zorrilla, Salvador Lozano Trejo, María Isabel Pérez León y Valentín Vásquez.

Nombre del catedrático:	Gisela Virginia Campos Ángeles
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: I
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ecofisiología Vegetal.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2017. Mercadeo de productos agroalimentarios en el "día de plaza" en el sur de México. Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas, 8(4): 891-904. Guzmán-Sebastián, K., Velasco-Velasco, V. A., Ruíz-Luna, J., Campos-Ángeles, G. V., Rodríguez-Ortíz, G. & Enríquez del Valle, J. R. • 2017. Senescencia foliar en plantas micropropagadas de Agave americana durante su aclimatización. Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas. 8(2): 381-391. Cruz-García, Hermila; Campos-Ángeles, Gisela Virginia; Enríquez-del Valle, José Raymundo; Velasco Velasco, Vicente Arturo; Rodríguez-Ortiz, Gerardo. • 2016. Biomasa arbustiva, herbácea en pino forestal como factor de riesgo de incendios. Revista Mexicana de Ciencias Forestales, 7(36): 51-53. Hernández-García, J., Rodríguez-Ortíz, G., Enríquez del Valle, J. R., CampoS-Ángeles, G. V. & Hernández-Hernández, A.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Martha Patricia Jerez Salas
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ganadería de Traspatio. Género y Desarrollo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2014.- CARACTERÍSTICAS DEL HUEVO DE GALLINAS CRIOLLAS DE TRASPATIO ALIMENTADAS CON UNA FORMULACIÓN ALTERNATIVA CON O SIN VERDOLAGA (PORTULACA OLERACEA L.). ISSN: 2252-7325 ISSN ON LINE: 2253-9727.- Revista indizada: AICA NEWS.- Jerez-Salas Martha Patricia, Camacho-Escobar Marco Antonio, Quijano-Vicente Gabriela, Lozano-Trejo Salvador, Sosa-Montes Eliseo, Ruíz-Luna Judith. ISSN: 2253-7325 ISSN ONLINE: 2253-9727 • 2014.- ECTOPARASITES AND THEIR DAMAGE IN BACKYARD TURKEYS IN OAXACA'S COAST, MEXICO. ISSN: 2051-297X.- Revista indizada: European Journal of Veterinary Medicine.- MARCO ANTONIO CAMACHO - ESCOBAR, JAIME ARROYO-LEDEZMA, NARCISO YSAC ÁVILA-SERRANO, MARTHA PATRICIA JEREZ-SALAS, EDGAR IVÁN SÁNCHEZ-BERNAL, JUAN CARLOS GARCÍA-LOPEZ. • 2014.- EVALUACIÓN DE CUATRO DIETAS ALTERNATIVAS EN EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE POLLOS CRIOLLOS. ISSN: 2253-7325 ISSN ON LINE: 2253-9727.- Revista indizada: AICA NEWS.- Jerez-Salas Martha Patricia, González Martínez Juan Carlos, Carrillo-Rodríguez José Cruz, Villegas-Aparicio Yuri, Vásquez-Dávila Marco Antonio.

Nombre del catedrático:	Vicente Arturo Velasco Velasco
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: I
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Agroecología. Conservación y Aprovechamiento de Especies Vegetales. Desarrollo Territorial Rural.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2017. Anatomía y morfología de plantas micropropagadas aclimatadas de agave potatorum zucc. Fertirrigadas en vivero. Rev. Fitotec. Mex. Vol. 40 (4): 491-494. Silvia Luna-Luna, J. Raymundo Enríquez-Del Valle, Gerardo Rodríguez-Ortiz, José C. Carrillo-Rodríguez Y Vicente A. Velasco-Velasco. • 2018. In vitro formation of adventitious shoots on caulinary tissue of physiologically contrasting Agave angustifolia plants. Emirates Journal of Food and Agriculture. 30(1): 49-56. Suzel del Carmen Ríos-Ramírez, José Raymundo Enríquez-del Valle, Gerardo Rodríguez-Ortiz, Judith Ruíz-Luna, Vicente Arturo Velasco-Velasco. • 2017. Compartimentos de biomasa aérea en rodales de Pinus oaxacana bajo tratamientos silvícolas. Madera y Bosques vol. 23, núm. 3: 147-161. Edwin Yoshimar Chávez-Pascual, Gerardo Rodríguez-Ortiz, José Raymundo Enríquez-del Valle, Vicente Arturo Velasco-Velasco y Martín Gómez-Cárdenas.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Yuri Villegas Aparicio
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: I
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Estudio, Diseño y Manejo de Sistemas de Producción.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2016, Variación fenotípica en poblaciones de chile tusta. Agronomía Mesoamericana. Santiago Luna E, Carrillo-Rodríguez JC, Chávez-Servia JL, Enriquez del Valle R, Villegas-Aparicio Y. • 2015.- Evaluación de recursos naturales en unidades de producción bovina Caso: Guivicia Santa María Petapa.- Memoria de Congresos: Revista Latinoamericana el Ambiente y las Ciencias.- Lopez Santiago N, Villegas Aparicio Y, Carrillo Rodríguez JC, Enriquez del Valle JR. • 2014.- CONCENTRACIÓN DE BENCILADENINA, TIPO Y DOSIS DE CARBOHIDRATOS EN EL MEDIO DE CULTIVO PARA PROLIFERACIÓN DE BROTES DE AGAVE AMERICANA. ISSN IMPRESO 0370-4661. ISSN (EN LÍNEA) 1853-8665.-Revista indizada: Rev. FCA UNCUYO.- Maura Elisama Miguel Luna, José Raymundo Enríquez del Valle, Vicente Arturo Velasco Velasco, Yuri Villegas Aparicio, José Cruz Carrillo Rodríguez.

Nombre del catedrático:	Salvador Lozano Trejo
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Agroecosistemas y Sociedad. Cuerpo Académico Registrado en PROMEP. Desarrollo Rural y Manejo Sustentable de Agroecosistemas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2015.- AJUSTE DEL RIEGO EN EL CULTIVO DE ALLIUM CEPHA L. CON ENROLLADORES VIAJEROS. ISSN: 2007-9559.- Revista indizada.- Revista Mexicana de Agroecosistemas- Luperio Barroso Frómata, Ernesto Castañeda Hidalgo, Gerardo Rodríguez-Ortiz, Leónides Peña Rivera, José Lescaille Acosta, Salvador Lozano Trejo, Leudiyanes Ramos Hernández, Gisela M. Santiago Martínez. • 2015.- CARACTERÍSTICAS DEL HUEVO DE GALLINAS CRIOLLAS DE TRASPATIO ALIMENTADAS CON UNA FORMULACIÓN ALTERNATIVA CON O SIN VERDOLAGA (PORTULACA OLERACEA L.). ISSN: 2252-7325 ISSN ON LINE: 2253-9727.- Revista indizada.- AICA NEWS.- Jerez-Salas Martha Patricia, Camacho-Escobar Marco Antonio, Quijano-Vicente Gabriela, Lozano-Trejo Salvador, Sosa-Montes Eliseo, Ruíz-Luna Judith. ISSN: 2253-7325 ISSN ONLINE: 2253-9727. • 2014.- DOSIS DE FITOMAS@-E PARA EL ENRAIZAMIENTO DE ESQUEJES DE GUAYABA ENANA ROJA CUBANA. ISSN: 1405-0269 .- Revista indizada.- CIENCIA ERGO-SUM.- Ramos-Hernández Leudiyanes, N. J. Arozarena-Daza, J. Lescaille-Acosta, E. Castañeda Hidalgo, G. Rodríguez-Ortiz y S. Lozano-Trejo.

INSTITUTO UNIVERSITARIO DE OAXACA



IUO

Nombre del Rector / Director: Mtro. Jesús Pérez Altamirano

Responsable de Posgrado: Lic. Dennis C. Dávila García

Dirección: Calle Victoriano González No. 266, Col. del Maestro, C.P. 68010, Oaxaca de Juárez, Oax. Tel. 01 (951) 132 1300 Fax 01 (951) 132 0240 Cel: (951) 327 14 52

Página web institucional: www.iuo.edu.mx

Correo electrónico: iuoaxaca@yahoo.com.mx

Página web posgrado: www.iuo.edu.mx

Correo electrónico: vinculacion@iuo.edu.com

Facebook: www.facebook.com/IUOaxaca

MISIÓN

Formar profesionistas capaces de llevar a cabo la prestación de servicios en organismos públicos o empresas privadas a nivel mundial, referentes a la licenciatura que haya cursado, así como encontrarse a la vanguardia y poder competir de acuerdo a los estándares mundiales en la profesión para la que se le capacite.

VISIÓN

Ser una institución educativa superior que a través de la acción y liderazgo de sus miembros y de sus egresados, sea fuente de una mejor calidad de vida de los mexicanos en su zona de influencia.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Especialidad en Gastronomía Oaxaqueña	No		



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico			
Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
8	14	2	
Tipo de contratación			
Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	2	22	

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	10
Laboratorios:	6
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Enfermería • Almacenes • Biblioteca • Salón de usos múltiples
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Fotocopiado. • Conexión a Internet. • Transporte escolar. • Enfermería

BECAS

Tipos de Beca :	• Oficial (25%, 50%, 75% y 100%).
Otorgada (s) por:	• Instituto Universitario de Oaxaca.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:**

- Acta de nacimiento
- Certificado de terminación de estudios de licenciatura.
- Título profesional.
- 4 fotografías tamaño infantil de frente y orejas despejadas, en blanco y negro, papel mate, que no sean instantáneas.
- Constancia de la Clave Única de Registro de Población (CURP).
- Comprobante de domicilio actual.
- Cédula profesional.
- Certificado de bachillerato.

Fechas:

- Entrega de fichas todo el año.
- Inscripciones: Enero, Mayo y Septiembre.

Costos:

- Seguro contra accidentes: \$500.00
- Curso de pre inicio: \$2,000.00
- Inscripción por nivel: \$2,800.00
- Uniforme: \$3,100.00
- Kit de cuchillos: \$1,350.00 (Opcional)
- Apertura de materia: \$3,000.00 práctica y \$2500.00 teórica.

Cursos:

- Curso propedéutico(4 semanas):
1 semana (Enero, Mayo y Septiembre).

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Gastronomía Oaxaqueña
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Turismo
RVOE / Distinción:	20207101101
Duración del plan de estudios:	4 cuatrimestres
Responsable del programa:	Lic. Dennis C. Dávila García
Correo electrónico:	vinculacion@iuo.edu.mx
Página web:	www.iuo.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales en Gastronomía Oaxaqueña para que a través de la investigación profundicen en el rescate del arte culinario, reconozcan técnicas ancestrales y productos representativos de cada región de Oaxaca en la mezcla de sabores, olores y texturas, elaborando platillos y bebidas típicos, así como la innovación de los mismos, demostrando un liderazgo y alto compromiso con la sociedad.

Perfil de ingreso

Licenciaturas en: gastronomía, nutrición, administración turística, administración de hoteles y restaurantes, administración turística y gastronómica.

Perfil de egreso

El egresado de la Especialidad en Gastronomía Oaxaqueña es un profesionista que cuenta con:

Conocimientos

- Platillos típicos Oaxaqueños.
- Técnicas y procedimientos para la elaboración de platillos ancestrales.
- Platillos ancestrales que con el tiempo se han ido perdiendo.
- Insumos y materiales que se utilizan en los diferentes platillos oaxaqueños.
- Insumos y productos característicos de cada región que compone el estado de Oaxaca.
- Administración de insumos y materiales utilizados en la cocina oaxaqueña.
- Técnicas y estrategias del liderazgo y dirección de áreas funcionales de empresas gastronómicas.
- Bases de regulación sanitaria de los alimentos.
- Práctica de manufacturas adecuadas.
- Las condiciones del sector gastronómico y turístico existente.

Habilidades

- Investigar las costumbres oaxaqueñas y platillos distintivos de cada región.

- Analizar y comparar los cambios que ha tenido la cultura gastronómica en Oaxaca.
- Trabajar con equipos multidisciplinarios y desarrollar planes de acción como respuesta a las áreas de oportunidad que se presenten.
- Mejorar sus tecnicismos relacionados a la gastronomía.
- Organizar de cada una de las áreas que conforman el servicio Gastronómico.
- Controlar el flujo de los materiales que se utilicen en su área de responsabilidad.
- Promover la gestión y el crecimiento de empresas gastronómicas que aborden aspectos relacionados con la situación actual del estado.
- Solucionar los problemas relacionados con la gastronomía.
- Crear e innovar platillos Oaxaqueños.
- Elaborar platillos basados en la época prehispánica hasta la innovación y la experimentación de nuevas técnicas que conlleven al mejoramiento de algunos platillos.
- Transmitir sus conocimientos a futuras generaciones mediante clases, cursos, exposiciones.
- Plantear y reconocer nuevas técnicas gastronómicas oaxaqueñas que propicien el desarrollo nacional.
- Difundir la gastronomía oaxaqueña para su exportación a nivel nacional e internacional.

Actitudes

- Responsabilidad para manejar los diversos recursos con los que cuenta una organización.
- Servicio a personas dentro y fuera de la empresa.
- Propositivas y de comunicación
- Liderazgo
- Ética en su desempeño profesional
- Emprendedor para plantear y proponer nuevas técnicas gastronómicas Oaxaqueñas que propicie el desarrollo nacional.
- Iniciativa para realizar planes de acción en diversas áreas empresariales.
- Toma de decisiones.
- Dirección.

Obtención del grado

- Haber cubierto el 100% de los créditos del plan de estudios.
- Presentar un Portafolio de Evidencias de las materias cursadas.
- Obtener calificaciones aprobatorias de acuerdo a la normalidad establecida en el Reglamento Institucional.

Líneas de investigación

Administración Gastronómica, Nuevas Técnicas Gastronómicas, Investigación de la Gastronomía Oaxaqueña.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Existe vinculación y colaboración a través de la Organización Internacional de Gastronomía, Hotelería y Turismo OIGAHTUR A.C. con las siguientes instituciones educativas:

- O'hara Escuela Integral de Gastronomía, Asunción, Paraguay
- COCINARTE Escuela Superior de Gastronomía, Calí, Colombia
- Academia Culinaria "Las Margaritas", Guatemala
- Colegio Gastronómico Internacional de Guadalajara, Jalisco, México
- Instituto Universitario de la Costa, Puerto Escondido Oaxaca
- Felipe Carrillo, puerto de Mérida, Yucatán
- Colegio Culinario de Morelia Michoacán, México

Existe vinculación con las siguientes instituciones:

- Instituto Nacional de Investigación Agrestal, agrícola y pecuaria (INIFAP)
- Conservatorio de la cocina Mexicana.
- Cámara Nacional de la Industria Restaurantera y Alimentos Condimentados (CANIRAC)
- Miembros de la Asociación Culinaria de México.

Alianzas estratégicas con:

- Instituto Khipu, en Cusco, Perú.
- Instituto Superior Tecnológico de Excelencia Profesional, Lima, Perú.
- Escuela Platense de Arte Culinario, Buenos Aires, Argentina.
- Universidad Estatal Metropolitana de Denver, Denver, Colorado.
- Universidad Cergy-Pontoise, Francia.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 88

Primer Cuatrimestre:

- Cocina Oaxaqueña Prehispánica
- Reconocimiento de Productos Básicos de Oaxaca
- Inglés Técnico I
- Gestión Empresarial I
- Metodología de la Investigación I
- Introducción a la Antropología Regional Gastronómica

Segundo Cuatrimestre:

- Cocina de la Región del Valle y del Papaloapan
- Cocina de la Región del Istmo y de la Costa
- Inglés Técnico II
- Gestión Empresarial II
- Metodología de la Investigación II
- Principios de Innovación

Tercer Cuatrimestre:

- Cocina de la Región de la Cañada y de la Mixteca
- Cocina de la Región de la Sierra Norte y de la Sierra Sur
- Comunicación Corporativa
- Seminario de Investigación
- Responsabilidad y Normatividad Gastronómica
- Cocina Creativa

Cuarto Cuatrimestre:

- Cocina Oaxaqueña Contemporánea
- Desarrollo de Proyectos
- Seminario de Titulación
- Cocina Experimental
- Sistema de Inocuidad para Establecimientos de Alimentos
- Liderazgo Empresarial

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Amos Palacios Ortiz		
Grado académico:	Doctor		
Distinción SNI:	No	Nivel:	--
Perfil deseable:	Nutrición animal		
Líneas de investigación:	Investigación de la gastronomía Oaxaqueña		
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Aportación en el libro Green Iguana: The Ultimate Owner's Manual de James W. Hatfield. 2004. 		

Nombre del catedrático:	Laura Lidia León Téllez		
Grado académico:	Maestra		
Distinción SNI:	No	Nivel:	--
Perfil deseable:	Administración gastronómica		
Líneas de investigación:	Sistemas de calidad y seguridad en alimentos		
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Consultor de implementación de la norma ISO 22000:2005 para el grupo ZAPTA. • Auditor externo de sistemas de calidad y seguridad en alimentos corporativo central de grupo BIMBO en plantas de México y Centroamérica incluyendo las divisiones de BARCEL, Tía Rosa, SUANDY, Ricolino, Coronado, El Globo, entre otros. 		

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Porfirio López López
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Antropología
Líneas de investigación:	Investigación de la gastronomía oaxaqueña
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Ávila, A. M. A. López, L., P. y Pérez, B. D. 2015. El chile Tusta (capsicum sp L) de la región Loxicha Oaxaca. En: memoria de la decimo segunda convención Mundial del Chile. CONAPROCH. Guadalajara, Jal. México. P 168-172. • López, L., P. y Pérez, B. D. 2015. Producción de chile de Agua en ambiente protegido, en los Valles Centrales de Oaxaca. En: Memoria de la Decimo Segunda Convención Mundial del Chile. CONAPROCH. Guadalajara, Jal. México. P 184-188. • Tecnología para la producción de Maguey mezcalero en Oaxaca. 2007. Campo Experimental Valles Centrales de Oaxaca. CIRPAS-INIFAP. Oaxaca, México. Libro Técnico (coautor).

Nombre del catedrático:	Pablo Cristian Echeverría Corres
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Mercadotecnia
Líneas de investigación:	Administración gastronómica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Participación en el "1er. Foro y exposición Oaxaca Orgánico" por la Secretaria de Desarrollo Agropecuario, Forestal, Pesca y Acuicultura en el mes de marzo del 2012 • Participación en el "4º Congreso Internacional de Gastronomía y Turismo Oaxaca 2012" por el Instituto Universitario de Oaxaca en el mes de abril del año 2012. • Participación en el Proyecto "Taco de ojo" para promover la valoración de la Comida como Arte, por el Instituto Nacional de Antropología e Historia a través del Museo de las Culturas de Oaxaca en el año 2011.

Nombre del catedrático:	Rafael Rodríguez Hernández
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Agricultura Oaxaqueña
Líneas de investigación:	Investigación de la gastronomía oaxaqueña
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Rodríguez H. F.R. 2011. Producción de maíz, frijol y alfalfa con ferti-riego. Folleto técnico. N° 30 INIFAP. CIRPAS. ISBN 978-607-425-625-3, 58 p. • Espinosa P.H., Rodríguez H. F.R. 2011. El cultivo de la higuera y su potencial bioenergética en Oaxaca. Desplegable para productores N°29 INIFAP, CIRPAS. 2p. • Bravo M.E. Rodríguez H. F.R. 2011. Efectividad de insecticidas para el control de insectos vectores de enfermedades en jitomates en Valles Centrales de Oaxaca. Folleto Técnico N°. 24 INIFAP, CIRPAS. ISBN 978-607-425-527-0. 64p.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Ix-Chel Marisol Ornelas Hernández
Grado académico:	Licenciatura
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	Nutrición
Líneas de investigación:	Investigación de la gastronomía oaxaqueña
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Cocinera Tradicional. • Empresaria restaurantera "El Patio". • Investigadora sobre la culinaria mixteca.

Nombre del catedrático:	Abigail Mendoza Ruiz
Grado académico:	No reportado
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	Cocinera Tradicional
Líneas de investigación:	Investigación de la gastronomía oaxaqueña
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Empresaria restaurantera "Tlamanalli" • Dishdaa`W: palabra se entreteje en la comida infinita. 2011.

Nombre del catedrático:	Juana Amaya Hernández
Grado académico:	No reportado
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	Cocinera tradicional
Líneas de investigación:	Investigación de la gastronomía oaxaqueña
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Empresaria restaurantera "Mi Tierra Linda". • Coordinadora general del primer congreso gastronómico Nacional "Raíces de Zimatlán" 2015.

UNIDAD ACADÉMICA OAXACA DE LA UNIVERSIDAD SANTANDER



UAOUS

Nombre del Rector / Director: Dr. Suhail Suárez Alonso
Responsable de Posgrado: LAET. Jesús Manuel Dionicio Salinas

Dirección: Calle Flor de Azahar 115, Fracc. Valle de los Lirios, Candiani C.P. 68130 Oaxaca De Juárez, Oax.

Página web institucional: www.unisan.edu.mx
Correo electrónico: informes.oaxaca@unisan.edu.mx
Página web posgrado: www.unisan.edu.mx
Correo electrónico: posgrado.oaxaca@unisan.edu.mx

MISIÓN

Ofrecer educación, formación y capacitación de calidad para personas en todo el mundo.

VISIÓN

La Universidad Santander es reconocida como una Institución educativa de prestigio nacional con importantes alianzas internacionales. Competitiva por su calidad educativa, con una sólida formación integral de sus egresados y con programas de formación, actualización y capacitación vinculadas con el sector público y privado a favor de la transformación consciente de la sociedad.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Doctorado en Ciencias de la Educación	No		
2. Maestría en Educación para la Cultura Física	No		
3. Maestría en Educación en el área de Docencia e Investigación	No		
4. Maestría en Educación Infantil en el área de Competencias Didácticas	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Mixta

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico			
Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	0	15	0
Tipo de contratación			
Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
1	0	45	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	9
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	• 1 sala magna
Servicios y Apoyos:	• Estacionamiento.

BECAS

Tipos de Beca :	• Institucional (por excelencia académica).
Otorgada (s) por:	• Universidad Regional del Sureste.

PROCESO DE ADMISIÓN**Proceso de admisión:****Requisitos Doctorado:**

Original y dos copias de:

- Título de maestría (Copia certificada ante notario)
- Cedula profesional (Copia certificada ante notario)
- Certificado de estudios
- Acta de nacimiento
- C.U.R.P (Dos copias).
- Comprobante de domicilio.
- I.N.E
- Tres cartas de recomendación académica (Original y dos copias).
- Carta de exposición de motivos.
- 6 fotografías tamaño infantil (blanco y negro, papel mate).
- Currículum Vitae.
- Anteproyecto de investigación.
- Llenar solicitud de inscripción.
- Comprobante de pago fechas.

Costos**Doctorado:**

- Inscripción: \$1,000.00
- Colegiatura mensual: \$2,050.00

Cursos

- Curso intensivo de Inglés UNISANT.
- Curso intensivo de Computación UNISANT.
- Curso intensivo de Lectoescritura UNISANT.

Extras

- Tres Seminarios de Investigación.
- Tres Congresos UNISANT.

Proceso de Admisión Maestría**Requisitos Maestría:**

Original y dos copias de :

- Título de licenciatura (Copia certificada ante notario).
- Cédula profesional (copia certificada ante notario).
- Certificado de estudios (Dos copias).
- Acta de nacimiento.
- Comprobante de domicilio.
- C.U.R.P
- I.N.E
- Tres cartas de recomendación académica.
- Carta de exposición de motivos.
- 6 fotografías tamaño infantil y 6 fotografías tamaño credencial ovaladas de 3.5 X 5cm (blanco y negro, papel mate).
- Currículum Vitae.
- Anteproyecto de investigación.
- Llenar la solicitud de inscripción.
- Comprobante de pago.
- Constancia de conocimientos del idioma inglés (40 hrs, como mínimo).
- Constancia de conocimientos de computación (40 hrs como mínimo).

Costos

- Inscripción: \$500.00
- Colegiatura mensual: \$1,950.00

Cursos

- Curso intensivo de Inglés UNISANT.
- Curso intensivo de Computación UNISANT.
- Curso intensivo de Lectoescritura UNISANT.

Extras

- Tres Seminarios de Investigación.
- Tres Congresos UNISANT

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias de la Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	245602
Duración del plan de estudios:	Dos años, dos meses
Responsable del programa:	Dra. Suhail Suárez Alonso
Correo electrónico:	unisan.oaxaca@gmail.com
Página web:	

Objetivo del programa

Formar investigadores en el campo interdisciplinario de las Ciencias de la Educación con un alto nivel epistemológico y capacidad para la generación y aplicación de conocimientos, originales e innovadores que identifiquen la problemática educativa en los diferentes niveles, modalidades y ámbitos del sistema educativo mexicano, acorde a las tendencias estatales, nacionales e internacionales.

Perfil de ingreso

Los aspirantes a estudiar en el programa de Doctorado en Ciencias de la Educación deberán contar con los siguientes conocimientos, habilidades, actitudes y valores. Conocimientos. Poseer conocimiento de las teorías educativas; metodología general de investigación educativa; estadística básica; bases sociológicas, psicológicas, pedagógicas, antropológicas, económicas, políticas y filosóficas necesarias para interpretar los fenómenos educativos y para el uso de tecnología educativa. Habilidades. Poseer habilidades para la indagación, innovación, planeación, creatividad y diseño de modelos. Actitudes y valores. Interés hacia el área educativa, gusto por el trabajo en equipo, así como responsabilidad y compromiso social. Los interesados deben contar con los siguientes valores, que se comparten y fomentan durante sus estudios a nivel institucional: Compromiso. Capacidad para que una persona tome conciencia de la importancia que tiene el cumplir con el desarrollo de su trabajo. Liderazgo. Se refiere a la actitud de resolver situaciones en el marco de las habilidades para mejorar los resultados existentes. Dignidad. Refiere a la cualidad de las personas por engrandecer su ser, haciendo las cosas con excelencia. Lealtad. Es ser congruente con los principios de cada persona y en el cumplimiento de lo que exigen las normas de fidelidad y honor. Respeto. Basándose en los principios éticos, el respeto es la capacidad que tienen las personas por su autodeterminación en relación con las opciones individuales de que disponen.

Perfil de egreso

El egresado del Doctorado en Ciencias de la Educación comprende e interpreta el fenómeno educativo como un hecho social complejo y colectivo haciendo uso de los conocimientos teóricos–metodológicos de las ciencias de la educación, además posee un rigor epistemológico en la construcción de herramientas para comprender la problemática socioeducativa, y tiene la capacidad de desarrollar actitudes éticas frente al objeto de estudio. Al término de sus estudios poseerá los siguientes conocimientos, competencias, habilidades y actitudes. Conocimientos. Conocimientos amplios de las áreas fundamentales de la educación como: Multidisciplinariedad y educación en tiempos de globalización, Socioantropología de la educación, Fundamentos teóricos y metodológicos de la Pedagogía y los procesos de formación, Práctica Docente e Innovación, Políticas educativas y paradigmas de formación, y Gestión y desarrollo institucional.

Competencias. Con capacidad de autoconocimiento y autovaloración, el egresado debe conocerse a sí mismo para poder generar autoconciencia, respecto, autonomía y propiciar constantemente la disposición para enfrentar y aprender de las situaciones nuevas y cambiantes. Con actitud respetuosa hacia la interculturalidad y la diversidad, el egresado debe conocer, interpretar y comprender el contexto educativo, social, político y cultural que vive el Estado de Oaxaca, para reforzar su propia identidad, y mediante su quehacer docente y de investigación, apoye en socializar y difundir la riqueza cultural del estado. Tolerante y respetuoso, el egresado será capaz de asimilar las diferentes posturas del conocimiento, tener ética profesional en su

quehacer docente y de investigación, para reconocer las fuentes de información y defender sus propios conocimientos. Autocrítico con capacidad de auto observación y autoevaluación, el egresado será capaz de interpretar la problemática educativa desde una visión científica y objetiva, de poder relacionar la teoría con la práctica, así mismo debe ser capaz de autoevaluarse y comprender que el conocimiento científico está en proceso permanente de construcción. Habilidades. Habilidades para buscar soluciones a los problemas de la realidad contextual, utilizando para ello, en forma interdisciplinaria, los conocimientos adquiridos durante los estudios de doctorado; habilidad para generar proyectos creativos e innovadores que mejoren la calidad del proceso educativo; habilidad para gestionar las TIC en su aprendizaje y actividad profesional; capacidad investigativa en el área de las ciencias de la educación; capacidad para construir conocimientos en el campo interdisciplinario de la educación; y capacidad para la toma de decisiones. Valores. Los egresados deben fomentar los siguientes valores: Compromiso. Capacidad para que una persona tome conciencia de la importancia que tiene el cumplir con el desarrollo de su trabajo acorde a las necesidades de su entorno. Liderazgo. Se refiere a la actitud de resolver situaciones en el marco de las habilidades para mejorar los resultados existentes. Dignidad. Refiere a la cualidad de las personas por engrandecer su ser, haciendo las cosas con excelencia. Lealtad. Es ser congruente con los principios de cada persona y en el cumplimiento de lo que exigen las normas de fidelidad y honor. Respeto. Basándose en los principios éticos, el respeto es la capacidad que tienen las personas por su autodeterminación en relación con las opciones individuales de que disponen.

Obtención del grado

Se obtiene a través de la elaboración de Tesis doctoral.

Líneas de investigación

1. Educación y su epistemología.
2. Gestión Institucional.
3. Diseño curricular.
4. Proceso de enseñanza-aprendizaje.
5. Innovación educativa con TICS.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca (UABJO). Universidad de los Valles Centrales de Oaxaca (UTVCO). Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO). Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)Municipio de Oaxaca de Juárez. IEBO.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Fundamentos Teóricos y Metodológicos de las Ciencias de la Educación y los Procesos de la Formación
- Seminario de Investigación Documental

Segundo Cuatrimestre:

- Socio Antropología de la Educación
- Seminario de Investigación Educativa I

Tercer Cuatrimestre:

- Práctica Docente e Innovación
- Seminario de Investigación Educativa II

Cuarto Cuatrimestre:

- Políticas y Paradigmas de las Ciencias de la Educación
- Seminario de Investigación Educativa III

Quinto Cuatrimestre:

- Gestión y Desarrollo Institucional
- Seminario de Investigación Educativa IV

Sexto Cuatrimestre:

- Multidisciplinariedad
- Educación en Tiempo de Globalización
- Seminario de Investigación Educativa V

Séptimo Cuatrimestre:

- Seminario de Titulación

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación Infantil en el Área de Competencias Didácticas
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	2020ES8121603
Duración del plan de estudios:	Dos años cuatro meses
Responsable del programa:	Dra. Suhail Suárez Alonso
Correo electrónico:	unisan.oaxaca@gmail.com
Página web:	

Objetivo del programa

Formar a docentes al servicio para ejercer su trabajo en forma especializada, fomentándole las competencias necesarias para potencias mejoras en su desempeño en los procesos de enseñanza y aprendizaje por medio del análisis teórico, metodológico y conceptual; capaces de hacer uso de herramientas tecnológicas disponibles; de respetar los tiempos, intereses y capacidades de sus alumnos y promoviendo su comprensión ante las diferentes situaciones educativas que permitan la adecuada implementación de estrategias didácticas en jardines de niños o centros de trabajo; logrando una educación sólida para los estudiantes.

Perfil de ingreso

Los aspirantes a estudiar en el programa de Maestría en Educación en el Área de Docencia e Investigación deberán contar con los siguientes conocimientos, habilidades, actitudes y valores. Conocimientos. Poseer conocimientos relacionados al área de la educación y la investigación. Habilidades. Poseer habilidades lingüísticas, de escritura, comprensión de textos, participación, exposición, trabajo en equipo, disciplina; así mismo, interés en la problemática educativa y fuerte compromiso social. Actitudes y valores. Interés hacia el área educativa, gusto por el trabajo en equipo, así como responsabilidad y compromiso social. Los interesados deben contar los siguientes valores, que se comparten y fomentan durante sus estudios a nivel institucional: Compromiso. Capacidad para que una persona tome conciencia de la importancia que tiene el cumplir con el desarrollo de su trabajo. Liderazgo. Se refiere a la actitud de resolver situaciones en el marco de las habilidades para mejorar los resultados existentes. Dignidad. Refiere a la cualidad de las personas por engrandecer su ser, haciendo las cosas con excelencia. Lealtad. Es ser congruente con los principios de cada persona y en el cumplimiento de lo que exigen las normas de fidelidad y honor. Respeto. Basándose en los principios éticos, el respeto es la capacidad que tienen las personas por su autodeterminación en relación con las opciones individuales de que disponen.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Educación Infantil en el Área de Competencias Didácticas comprende e interpreta el fenómeno educativo como un hecho social complejo y colectivo haciendo uso de los conocimientos teóricos–metodológicos de las ciencias de la educación, además posee un alto rigor epistemológico en la construcción de herramientas para comprender la problemática socioeducativa, y tiene la capacidad de desarrollar actitudes éticas frente al objeto de estudio. Al término de sus estudios poseerá los siguientes conocimientos, competencias, habilidades y actitudes, Identificar y resolver problemas educativos y de aprendizaje de los niños de edades comprendidas en la educación infantil a través de la Investigación Educativa. Mostrar el liderazgo académico, compromiso y responsabilidad en la línea de la forma educativa y con calidad de la educación infantil.

Obtención del grado

Grado superior y Tesis.

Líneas de investigación

1. Educación y su epistemología.
2. Gestión Institucional.
3. Diseño curricular.
4. Proceso de enseñanza-aprendizaje.
5. Innovación educativa con TICS.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca (UABJO). Universidad de los Valles Centrales de Oaxaca (UTVCO). Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO). Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)Municipio de Oaxaca de Juárez. IEBO.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Filosofía de la Educación
- Sociología de la Educación
- Metodología de la Intervención Educativa

Segundo Cuatrimestre:

- Psicología Educativa
- Corrientes Psicopedagógicas Contemporáneas
- Didáctica en la Educación Infantil

Tercer Cuatrimestre:

- Política Educativa en México y el Contexto Mundial
- Metodología del Aprendizaje Colaborativo
- Proyectos de Intervención en la Educación Infantil I

Cuarto Cuatrimestre:

- Diseño Curricular en la Educación Infantil
- Evaluación Basada en el Modelo de Competencias

Quinto Cuatrimestre:

- La Relación Escuela – Familia en la Educación Infantil
- El Docente y las Necesidades Educativas Especiales
- Tecnología Educativa en la Educación Infantil

Sexto Cuatrimestre:

- Gestión de las Instituciones Educativas
- Proyectos de Intervención en la Educación Infantil II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación para la Cultura Física Educación Física y Deportes Recreación para el Ocio y el Tiempo
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	2020ES8121605
Duración del plan de estudios:	Dos años cuatro meses
Responsable del programa:	Dra. Suhail Suárez Alonso
Correo electrónico:	unisan.oaxaca@gmail.com
Página web:	

Objetivo del programa

Formar maestros e investigadores en cuatro dimensiones del campo de la cultura física, la educación física, el deporte, la recreación y el ocio, para que mediante la profesionalización de su práctica social contribuyan en el desarrollo de una sociedad con mejor calidad de vida.

Perfil de ingreso

Los aspirantes a estudiar en el programa de Maestría en Educación para la Cultura Física deberán contar con los siguientes conocimientos, habilidades, actitudes y valores. Conocimientos. Poseer conocimientos relacionados al área de la Educación Física, entrenamiento o equivalentes y la intervención educativa. Habilidades. Poseer habilidades lingüísticas, de escritura, comprensión de textos, participación, exposición, trabajo en equipo, disciplina; así mismo, interés en la problemática educativa y fuerte compromiso social. Actitudes y valores. Interés hacia el área educativa, gusto por el trabajo en equipo, así como responsabilidad y compromiso social. Los interesados deben contar los siguientes valores, que se comparten y fomentan durante sus estudios a nivel institucional: Compromiso. Capacidad para que una persona tome conciencia de la importancia que tiene el cumplir con el desarrollo de su trabajo. Liderazgo. Se refiere a la actitud de resolver situaciones en el marco de las habilidades para mejorar los resultados existentes. Dignidad. Refiere a la cualidad de las personas por engrandecer su ser, haciendo las cosas con excelencia. Lealtad. Es ser congruente con los principios de cada persona y en el cumplimiento de lo que exigen las normas de fidelidad y honor. Respeto. Basándose en los principios éticos, el respeto es la capacidad que tienen las personas por su autodeterminación en relación con las opciones individuales de que disponen.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Educación para la Cultura Física comprende e interpreta el fenómeno educativo como un hecho social complejo y colectivo haciendo uso de los conocimientos teóricos–metodológicos de las ciencias de la educación y de la Cultura Física, además posee un alto rigor epistemológico en la construcción de herramientas para comprender la problemática socioeducativa, y tiene la capacidad de desarrollar actitudes éticas frente al objeto de estudio. Al término de sus estudios poseerá los siguientes conocimientos, competencias, habilidades y actitudes. Una vez las observaciones de la COEPES y evaluadores, se hacen las siguientes modificaciones para mejorar el perfil de egreso que se cita a continuación: Formar maestros e investigadores, con conocimiento teórico y epistemológicos en las cuatro dimensiones en el campo de la Cultura Física, la educación física, el deporte, la recreación y el ocio, para que mediante la profesionalización de su práctica social y ética, contribuyan en el desarrollo de una sociedad con mejor calidad de vida.

Obtención del grado

Grado superior y Tesis.

Líneas de investigación

- Dos especialidades y cinco líneas de investigación:
 1. Educación y su epistemología.
 2. Gestión Institucional.
 3. Diseño curricular.
 4. Proceso de enseñanza-aprendizaje.
 5. Innovación educativa con NTICS.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca (UABJO). Universidad de los Valles Centrales de Oaxaca (UTVCO). Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO). Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)Municipio de Oaxaca de Juárez. IEBO.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Análisis de la Práctica Docente
- Epistemología de la Cultura Física

Segundo Cuatrimestre:

- Teorías Pedagógicas
- Filosofía y Ética de la Cultura Física

Tercer Cuatrimestre:

- Práctica de la Didáctica
- Historia de la Cultura Física
- Investigación e Innovación Pedagógica para la Cultura Física II

Cuarto Cuatrimestre:

- Educación Física y Deportes
- Teoría de los Intereses y la Motivación Aplicadas en la Prácticas de la Cultura Física
- Construcción social y Cultura de la Educación Física y el Deporte Recreación para el Ocio y el Tiempo Libre
- Teoría de los intereses y la Motivación Aplicada en la Práctica de la Cultura Física
- Recreación y Cultura Física

Quinto Cuatrimestre:

- Educación Física y Deportes
- Investigación e Innovación Pedagógica para la Cultura Física III
- Paradigma Pedagógicos Contemporáneos
- Teoría y Método del Entrenamiento I
- Recreación para el Ocio y el Tiempo Libre
- Práctica de la Recreación y Tiempo Libre en Diferentes Contextos
- Teorías del Ocio

Sexto Cuatrimestre:

- Educación Física y Deportes
- Reformas Actuales del Deporte y la Educación Física
- Teoría y Método del Entrenamiento Deportivo II
- Seminario de Titulación
- Recreación para el Ocio y el Tiempo Libre
- Gestión y Planificación para la Calidad Total en los Servicios de Recreación
- Recreación para la Salud y Calidad de Vida en la Sociedad del Siglo XXI
- Seminario de Titulación

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación en el Área de Docencia e Investigación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	020ES8121604
Duración del plan de estudios:	Dos años cuatro meses
Responsable del programa:	Dra. Suhail Suárez Alonso
Correo electrónico:	unisan.oaxaca@gmail.com
Página web:	

Objetivo del programa

Formar profesionales éticos con alto nivel académico y con capacidad de construir conocimientos en el campo interdisciplinario de la educación, con una perspectiva acorde a las tendencias.

Perfil de ingreso

Los aspirantes a estudiar en el programa de Maestría en Educación en el Área de Docencia e Investigación deberán contar con los siguientes conocimientos, habilidades, actitudes y valores. Conocimientos. Poseer conocimientos relacionados al área de la educación y la investigación. Habilidades. Poseer habilidades lingüísticas, de escritura, comprensión de textos, participación, exposición, trabajo en equipo, disciplina; así mismo, interés en la problemática educativa y fuerte compromiso social. Actitudes y valores. Interés hacia el área educativa, gusto por el trabajo en equipo, así como responsabilidad y compromiso social. Los interesados deben contar los siguientes valores, que se comparten y fomentan durante sus estudios a nivel institucional: Compromiso. Capacidad para que una persona tome conciencia de la importancia que tiene el cumplir con el desarrollo de su trabajo. Liderazgo. Se refiere a la actitud de resolver situaciones en el marco de las habilidades para mejorar los resultados existentes. Dignidad. Refiere a la cualidad de las personas por engrandecer su ser, haciendo las cosas con excelencia. Lealtad. Es ser congruente con los principios de cada persona y en el cumplimiento de lo que exigen las normas de fidelidad y honor. Respeto. Basándose en los principios éticos, el respeto es la capacidad que tienen las personas por su autodeterminación en relación con las opciones individuales de que disponen.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Educación en el Área de Docencia e Investigación comprende e interpreta el fenómeno educativo como un hecho social complejo y colectivo haciendo uso de los conocimientos teóricos–metodológicos de las ciencias de la educación, además posee un alto rigor epistemológico en la construcción de herramientas para comprender la problemática socioeducativa, y tiene la capacidad de desarrollar actitudes éticas frente al objeto de estudio. Al término de sus estudios poseerá los siguientes conocimientos, competencias, habilidades y actitudes. Conocimientos. Conocimientos amplios de las áreas fundamentales de la educación como: análisis y evaluación de la práctica docente, psicología educativa, filosofía, didáctica, legislación educativa, uso de las TIC, y conocimientos especializados en áreas de docencia e investigación. Competencias. Con capacidad de autoconocimiento y autovaloración, Actitud respetuosa hacia la interculturalidad y la diversidad, Tolerante y respetuoso, y Autocrítico con capacidad de autoobservación y autoevaluación. Habilidades. Habilidades para detectar y solucionar problemas educativos utilizando para ello, en forma interdisciplinaria, los conocimientos adquiridos así como habilidad para generar proyectos innovadores que mejoren la calidad del proceso educativo. Así como capacidad investigativa en el área de la educación y capacidad de construir conocimientos en el campo interdisciplinario de la educación. Actitudes. Desarrolla actitudes de compromiso social y valores éticos que guíen sus decisiones en beneficio de la educación. Valores. Los egresados deben fomentar los siguientes valores, que se comparten a nivel institucional: Compromiso. Capacidad para que una persona tome conciencia de la importancia que tiene el cumplir con el desarrollo de su trabajo acorde a las necesidades de su entorno.

Liderazgo. Se refiere a la actitud de resolver situaciones en el marco de las habilidades para mejorar los resultados existentes. Dignidad. Refiere a la cualidad de las personas por engrandecer su ser, haciendo las cosas con excelencia. Lealtad. Es ser congruente con los principios de cada persona y en el cumplimiento de lo que exigen las normas de fidelidad y honor. Respeto. Basándose en los principios éticos, el respeto es la capacidad que tienen las personas por su autodeterminación en relación con las opciones individuales de que disponen.

Obtención del grado

Grado superior y Tesis.

Líneas de investigación

1. Educación y su epistemología.
2. Gestión Institucional.
3. Diseño curricular.
4. Proceso de enseñanza-aprendizaje.
5. Innovación educativa con NTICS.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

UABJO-UT Valles Centrales OAXACA- COBAO – CONACYT, IEBO.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Filosofía de la Educación
- Investigación e Innovación Pedagógica I

Segundo Cuatrimestre:

- Sociología de la Educación
- Comunicación Educativa

Tercer Cuatrimestre:

- Psicología Educativa
- Pedagogía y Didáctica
- Investigación e Innovación Pedagógica II

Cuarto Cuatrimestre:

- Bases Jurídicas y Legislación Educativa en México
- Análisis y Evaluación de la Práctica Docente

Quinto Cuatrimestre:

- Tecnología Educativa
- Gestión y Planificación de Instituciones Educativas
- Investigación e Innovación Pedagógica III

Sexto Cuatrimestre:

- Diseño Curricular e Instruccional
- Seminario de Titulación

Nombre del catedrático:	Aarón Abdiel Castillo Lavariega
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	1. Educación y su epistemología 2. Proceso de enseñanza-aprendizaje 3. Innovación educativa con NTICS 4. Evaluación Educativa.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Luis Balderas Gil
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	1. Educación y su epistemología 2. Proceso de enseñanza-aprendizaje 3. Innovación educativa con NTICS
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Elaine Turena Pérez Baltazar
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	1. Educación y su epistemología 2. Proceso de enseñanza-aprendizaje
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Alfredo Jesús Agüero Vásquez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	1. Educación y su epistemología 2. Diseño curricular 3. Proceso de enseñanza-aprendizaje
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Suhail Suárez Alonso
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	1. Proceso de enseñanza-aprendizaje 2. Gestión Educativa 3. Innovación educativa con NTICS
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Nelly Llaguno Guilberto
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	1. Educación y su epistemología 2. Diseño curricular 3. Proceso de enseñanza-aprendizaje 4. Didáctica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Manuel Aguado Castaño
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	1. Educación y su epistemología 2. Diseño curricular 3. Proceso de enseñanza-aprendizaje 4. Evaluación Educativa
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Mónica Ortega López
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	1. Educación y su epistemología 2. Proceso de enseñanza-aprendizaje
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Darwin Carlos Rojas Ramírez
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	1. Innovación educativa con NTICS
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

UNIVERSIDAD ANÁHUAC DE OAXACA



UAO

Nombre del Rector / Director: Mtra. Yoani Paola Rodríguez Villegas

Responsable de Posgrado: Mtro. Jesús Eduardo Cruz Ortiz

Dirección: Blvd. Guadalupe Hinojosa de Murat No. 1100, C.P. 71248, San Raymundo Jalpan, Oaxaca. Tel. 01 (951) 501 6255.

Página web institucional: www.anahuac.mx/oaxaca

Correo electrónico: uao@anahuac.mx

Página web posgrado: www.anahuac.mx/oaxaca/posgrado

Correo electrónico: posgrado.uao@anahuac.mx

MISIÓN

La formación integral de hombres y mujeres que, convencidos de la visión cristiana del hombre y de la sociedad, sobresalgan por su honestidad, su preparación profesional y cultural, y por su profunda responsabilidad ante los problemas sociales. El estudio sistemático, la investigación y el desarrollo del patrimonio cultural, de las ciencias y de la técnica, como medios que contribuyan al bien integral del hombre.

La evangelización y la transformación cristiana de las relaciones interpersonales tanto en la misma Universidad como en el mundo del trabajo y la sociedad.

VISIÓN

Ser la universidad líder en el Estado de Oaxaca, por su comunidad universitaria con un alto sentido humano y de trascendencia, su modelo educativo de formación integral de líderes y el prestigio internacional de la Red Anáhuac, se convierta en un agente protagónico del desarrollo de la región.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Alta Dirección de Empresas M.B.A.			
2. Maestría en Mercadotecnia Integral			
3. Maestría en Administración Pública			
4. Maestría y Especialidad en Derecho Fiscal y Administración Tributaria			
5. Maestría en Dirección Estratégica de Capital Humano			
6. Maestría en Educación			
7. Doctorado en Administración			



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	60%	40%	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	1	100%	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	8
Laboratorios:	3
Centro de Cómputo:	2
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Gimnasio. Estacionamiento. Canchas Deportivas.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> Servicio de fotocopias. Biblioteca virtual. Conexión a internet. Biblioteca. Cafetería.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Egresados Anáhuac. <p>CONVENIOS CON:</p> <ul style="list-style-type: none"> Gobierno del Estado de Oaxaca. Municipio de Oaxaca de Juárez. Trabajadores del Infonavit. COBAO <p>En dichos convenios se beneficia a los Trabajadores y se amplía el beneficio a familiares: hijas, hijos, madres, padres y cónyuges.</p>
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Centro de Posgrado y Extensión Universitaria.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos:

- Carta de Exposición de Motivos (Formato proporcionado por el Centro de Posgrado).
- Acta de nacimiento original.
- Copia certificada ante el Notario Público del título de licenciatura.
- Copia certificada ante el Notario Público de cédula profesional.
- Copia certificada ante el Notario Público del certificado oficial de estudios.
- Dos cartas de recomendación (papel membretado, académicas o profesionales).
- Currículum Vitae.
- 4 fotografías tamaño infantil (blanco y negro).
- Aprobar la entrevista.

Fechas:

- Inscripciones abiertas todo el año.

Periodicidad:

No reportados.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Alta Dirección de Empresas M.B.A.
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	Por Decreto Presidencial de la Federación, 26 de noviembre de 1982
Duración del plan de estudios:	Ocho trimestres (2 años)
Responsable del programa:	Mtro. Jesús Eduardo Cruz Ortiz
Correo electrónico:	posgrado.uao@anahuac.mx
Página web:	http://www.anahuac.mx/oaxaca/posgrados

Objetivo del programa

Al finalizar el egresado:

1. Ejercerá con eficacia funciones gerenciales y directivas en empresas e instituciones con un enfoque integral y ético, apegadas a la filosofía empresarial y responsabilidad social.
2. Desarrollará modelos de gestión de empresas basados en el análisis financiero micro y macroeconómico, en entornos nacionales e internacionales.
3. Desarrollará sistemas de planificación y gestión global de negocios que permitan su competitividad en el mercado global.
4. Ejercerá con liderazgo la toma de decisiones orientadas a la creatividad e iniciativa empresarial.
5. Desarrollará estrategias empresariales que permitan hacer frente a situaciones de riesgo y de oportunidad.

Perfil de ingreso

Los interesados deberán contar con título de licenciatura en Administración de Empresas, Economía, Contaduría, Ingeniería o áreas afines, con experiencia en el desempeño de actividades directivas, gerenciales y/o empresariales. Además de tener habilidad de análisis y de interrelación personal, deberán demostrar madurez y un equilibrio personal que les permita integrar a sus proyectos de vida un programa de estudios que demanda tiempo personal, profesional y familiar.

Perfil de egreso

Dentro del ámbito dinámico y competitivo de los negocios, el egresado posee las habilidades analíticas y cuantitativas más modernas. Es capaz de enfocar los recursos humanos de la empresa al logro de sus objetivos, en un entorno económico y social de gran complejidad. Los egresados de la Maestría en Alta Dirección, al finalizar sus estudios, cuentan con la formación y actualización profesional de ejecutivos así como la excelencia académica necesaria para ocupar cargos de alto nivel dentro de las organizaciones. Por otra parte, adquieren un valor agregado que les permitirá desarrollar su carrera profesional.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Aprobar todas las materias establecidas en el plan de estudios.
- Presentar carta de no adeudo emitida por el Área de Administración y Finanzas.

- Entrega de documentación completa solicitada al inicio del programa.

Requisitos de titulación:

- Aprobar proyecto aplicativo a través de examen de grado.
- 9 fotografías tamaño título.
- 9 fotografías tamaño infantil blanco y negro.
- Formato de cédula SEP.
- CURP.
- Copia certificada ante el Notario Público del título de licenciatura.
- Copia certificada ante el Notario Público de cédula profesional.
- Copia certificada ante el Notario Público del certificado oficial de estudios.
- Recibo de pago de revisión de estudios.

Opciones de titulación:

- Proyecto aplicativo.
- Diplomado de titulación.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por trimestre**Primer Trimestre:**

- Fundamentos de la Estrategia Competitiva
- Estrategias de Compensación
- Negociación Avanzada

Segundo Trimestre:

- Economía empresarial
- Liderazgo y Habilidades Directivas
- Ética y Negocios

Tercer Trimestre:

- Sistemas de Información y Análisis para la Dirección
- Comportamiento y Diseño Organizacional
- Análisis de Datos para la Toma de Decisiones de Negocios

Cuarto Trimestre:

- Derecho y Negocios
- Finanzas para la Dirección
- Gestión del Cambio Organizacional

Quinto Trimestre:

- Modelos de Gestión de Responsabilidad Social
- Análisis de Riesgo para las Decisiones de Negocios
- Investigación de Mercados

Sexto Trimestre:

- Entorno Global de la Empresa
- Competencias de Liderazgo
- Mercadotecnia

Séptimo Trimestre:

- Entrepreneurship
- Marco Global de Dirección
- Proyecto de Negocios

Octavo Trimestre:

- Dirección de Operaciones
- Finanzas y Estrategia Empresarial
- Taller de Negocios

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Mercadotecnia Integral
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Mercadotecnia
RVOE / Distinción:	Por Decreto Presidencial de la Federación, 26 de noviembre de 1982
Duración del plan de estudios:	Siete trimestres
Responsable del programa:	Mtro. Jesús Eduardo Cruz Ortiz
Correo electrónico:	posgrado.uao@anahuac.mx
Página web:	http://www.anahuac.mx/oaxaca/posgrados

Objetivo del programa

Formar una persona íntegra, con una profunda formación humana y moral, con los conocimientos, habilidades y destrezas que le permitan asumir el desarrollo de su actividad como Director de Mercadotecnia, con responsabilidad, perspectiva global y un enfoque empresarial.

Perfil de ingreso

Egresados de las licenciaturas en Comunicación, Relaciones Públicas, Publicidad, Diseño Gráfico o de alguna otra área profesional, con experiencia profesional vinculada a la mercadotecnia o campos afines y que avale su capacidad para desarrollarse exitosamente en el programa (previa aprobación de las autoridades universitarias).

Perfil de egreso

Al concluir la Maestría de Mercadotecnia Integral, el alumno tendrá las siguientes competencias profesionales y de investigación:

- Dirigirá proyectos integrales y estratégicos de construcción, desarrollo y comercialización de productos, servicios y marcas de manera legal, creativa y exitosa, incorporando las últimas estrategias de construcción de marcas genuinas, humanas, líderes y memorables que se preocupen por el bienestar de los diferentes públicos, con estricto cumplimiento de los códigos de ética y el cuidado del medio ambiente en todos sus ámbitos.
- Logrará un enfoque específico dentro del área de concentración que elija:
 - Branding (construcción de marcas poderosas).
 - Publicidad, creatividad e innovación.
 - Mercadotecnia analítica.
- Estructurará planes integrales de Mercadotecnia mediante la toma de decisiones, a través del conocimiento profundo de los modelos actitudinales del consumidor, la investigación constante y la aplicación de las neurociencias.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Aprobar todas las materias establecidas en el plan de estudios.
- Presentar carta de no adeudo emitida por el Área de Administración y Finanzas.
- Entrega de documentación completa solicitada al inicio del programa.

Requisitos de titulación:

- Aprobar proyecto aplicativo a través de examen de grado.
- 9 fotografías tamaño título.
- 9 fotografías tamaño infantil blanco y negro.
- Formato de cédula SEP.
- CURP.
- Copia certificada ante el Notario Público del título de licenciatura.
- Copia certificada ante el Notario Público de cédula profesional.
- Copia certificada ante el Notario Público del certificado oficial de estudios.
- Recibo de pago de revisión de estudios.

Opciones de titulación:

- Proyecto aplicativo.
- Diplomado de titulación.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por trimestre**Primer Trimestre:**

- Construcción y Desarrollo de Productos, Servicios y Marcas
- Desarrollo de Habilidades Analíticas en Mercadotecnia
- Planeación Estratégica de Mercadotecnia

Segundo Trimestre:

- Modelos Actitudinales del Consumidor
- Mercadotecnia Promocional y Estratégica
- Finanzas para la Toma de Decisiones en Mercadotecnia

Tercer Trimestre:

- Semiótica Publicitaria
- Estrategia Comercial para Entornos Competitivos
- Diseño y Asignación de Valor y Costo

Cuarto Trimestre:

- Licenciamiento y Patrocinio de Marcas
- Mercadotecnia Interactiva y Digital
- Mercadotecnia Social

Quinto Trimestre:

- Generación de Valor y Lealtad de Marca
- Investigación Cualitativa y Neurociencias
- Respuesta Eficiente al Consumidor

Sexto Trimestre:

- Dirección de Marcas
- Planeación de Medios y Comunicación Publicitaria
- Ética y Dirección Estratégica de Mercadotecnia

Séptimo Trimestre (Branding):

- Arquitectura de Marca
- Paradigma de la Construcción de Marca
- Tópicos Avanzados de Construcción de Marcas



PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración Pública
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	Por Decreto Presidencial de la Federación, 26 de noviembre de 1982
Duración del plan de estudios:	8 trimestres
Responsable del programa:	Mtro. Jesús Eduardo Cruz Ortiz
Correo electrónico:	posgrado.uao@anahuac.mx
Página web:	http://www.anahuac.mx/oaxaca/posgrado

Objetivo del programa

1. Ejercitar un liderazgo de acción positiva en las diversas áreas interdisciplinarias que implica el servicio público.
2. Derivar desde un análisis crítico el diseño de políticas públicas, coadyuvando así al progreso de México.
3. Seleccionar los instrumentos adecuados dentro de las competencias para la alta dirección, en la práctica de la gestión pública y privada; defendiendo e integrando en su ejercicio profesional los valores de confianza, integridad y responsabilidad.
4. Proponer la mejora de los sistemas de la administración pública y sus actores, como resultado del análisis de su complejidad, relaciones y responsabilidades.

Perfil de ingreso

Egresados de las Licenciaturas en Derecho, Economía, Administración Pública o áreas afines. Cualquier licenciatura con experiencia en Administración Pública y que a juicio de la institución, pueda ingresar al programa.

Perfil de egreso

1. Establecer analogías entre las tendencias y escuelas más representativas de la administración públicas, basadas en el proceso de construcción histórica de la ciencia de la administración desde sus orígenes a la actualidad.
2. Evaluar el sistema actual de instituciones paraestatales proponiendo las modificaciones que permitan mejorar su funcionamiento y modernizar su estructura.
3. Delimitar las competencias de cada nivel de gobierno, a través de un análisis de la estructura de la administración pública federal, estatal y municipal.
4. Diferenciar la gestión comercial o privada de la gestión pública a través de los elementos de control propio de cada una.
5. Dirigir las relaciones que constituyen el entorno de la administración pública hacia una orientación modernizante del país.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Aprobar todas las materias establecidas en el plan de estudios.
- Presentar carta de no adeudo emitida por el Área de Administración y Finanzas.
- Entrega de documentación completa solicitada al inicio del programa.

Requisitos de titulación:

- Aprobar proyecto aplicativo a través de examen de grado.
- 9 fotografías tamaño título.
- 9 fotografías tamaño infantil blanco y negro.
- Formato de cédula SEP.
- CURP.
- Copia certificada ante el Notario Público del título de licenciatura.
- Copia certificada ante el Notario Público de cédula profesional.
- Copia certificada ante el Notario Público del certificado oficial de estudios.
- Recibo de pago de revisión de estudios.

Opciones de titulación:

- Proyecto aplicativo.
- Diplomado de titulación.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por trimestre**Primer trimestre:**

- Actos administrativos y sus fuentes.
- Administración pública estatal.
- Administración pública federal.
- Administración pública municipal.
- Administración pública para estatal.
- Auditoría gubernamental.
- Contratación administrativa.
- Cratología.
- Defensa de los particulares ante la administración pública.
- Estado y Constitución.
- Finanzas públicas.
- Gestión Gubernamental.
- Inversión y gasto público.
- Liderazgo y ética en el ejercicio de la función pública.
- Macroeconomía.
- Metodología y argumentación jurídica.
- Planeación, programación y presupuestación.
- Políticas Públicas.
- Responsabilidad de los servidores públicos.
- Teoría de la administración pública.
- Teoría política.

Las materias incluidas en el Plan de Estudios, se presentan por orden alfabético, no así en el orden en el que serán cursadas.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría y Especialidad en Derecho Fiscal y Administración Tributaria
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	Por Decreto Presidencial de la Federación, 26 de noviembre de 1982
Duración del plan de estudios:	8 trimestres
Responsable del programa:	Mtro. Jesús Eduardo Cruz Ortiz
Correo electrónico:	posgrado.uao@anahuac.mx
Página web:	http://www.anahuac.mx/oaxaca/posgrado

Objetivo del programa

Formar maestros en el área de la investigación, la docencia y la ética profesional para el desempeño como servidores públicos, asesores independientes, consultores, administradores financieros y abogados postulantes que se encuentren involucrados en la dinámica fiscal en los ámbitos públicos o privados; con formación multidisciplinaria que les permita reconocer los problemas de la creación, cobro, pago y administración de los impuestos, para proponer soluciones concretas a los casos planteados. La maestría está orientada tanto al servicio público, mediante el análisis de los problemas que presenta la Hacienda Pública, como al sector privado, en torno a la toma de decisiones que permitan el pago de tributos y cumplimiento de obligaciones fiscales, que en general permitan el progreso de México, desde una perspectiva estatal, federal e internacional.

Perfil de ingreso

Licenciados en Derecho u otras carreras afines, como economía, contabilidad pública, administración de empresas, finanzas públicas y administración pública, entre otras, con experiencia y práctica profesional relacionada con la asesoría fiscal o actividades vinculadas con la administración tributaria, impartición de justicia fiscal y diseño de leyes impositivas, etcétera.

Perfil de egreso

Como resultado del aprendizaje en la Universidad, el alumno se desarrolla dentro de las siguientes áreas académicas: Derecho Fiscal Mexicano, Fiscalidad Internacional, Análisis Financiero de los Impuestos, Administración Pública Tributaria.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Aprobar todas las materias establecidas en el plan de estudios.
 - Presentar carta de no adeudo emitida por el Área de Administración y Finanzas.
 - Entrega de documentación completa solicitada al inicio del programa.
- Requisitos de titulación:**
- Aprobar proyecto aplicativo a través de examen de grado.

- 9 fotografías tamaño título.
- 9 fotografías tamaño infantil blanco y negro.
- Formato de cédula SEP.
- CURP.
- Copia certificada ante el Notario Público del título de licenciatura.
- Copia certificada ante el Notario Público de cédula profesional.
- Copia certificada ante el Notario Público del certificado oficial de estudios.
- Recibo de pago de revisión de estudios.

Opciones de titulación:

- Proyecto aplicativo.
- Diplomado de titulación.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por trimestre**Especialidad en Derecho Fiscal:****Primer trimestre:**

- Metodología de la Investigación Fiscal
- Análisis de la Información Contable y Financiera
- Finanzas Públicas

Segundo trimestre:

- Informática, Civismo y Ética Tributaria
- Empresas Multinacionales y Regímenes Fiscales Preferentes
- Convenios de Coordinación Fiscal

Tercer trimestre:

- Bases Constitucionales del Impuesto
- Residentes en el Extranjero y Convenios para Evitar la Doble Imposición
- Contribuciones Directas

Cuarto trimestre:

- Derecho Fiscal Sustantivo
- Contribuciones Indirectas
- Administración de Rentas Locales

Maestría en derecho fiscal:**Quinto trimestre:**

- Comercio Exterior y TLCAN
- Contribuciones de Seguridad Social
- Diseño de Sistemas Impositivos

Sexto trimestre:

- Derecho Procesal Fiscal
- Estrategias Económicas de las Contribuciones con Sentido Social
- Diseño y Cabildeo de las Leyes Tributarias

Séptimo trimestre:

- Administración de Justicia Fiscal
- Sistemas Impositivos Internacionales
- Seminario de Casos en Teoría Económica y Contable

Octavo trimestre:

- Seminario de Casos en Legalidad Contributiva
- Seminario de Casos de Tributación Internacional
- Seminario de Casos en Administración Tributaria

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Dirección Estratégica del Capital Humano
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	Por Decreto Presidencial de la Federación, 26 de noviembre de 1982
Duración del plan de estudios:	6 trimestres
Responsable del programa:	Mtro. Jesús Eduardo Cruz Ortiz
Correo electrónico:	posgrado.uao@anahuac.mx
Página web:	http://www.anahuac.mx/oaxaca/posgrado

Objetivo del programa

Consciente de las necesidades del ámbito organizacional en nuestro país, este programa ofrece la oportunidad a profesionales de adentrarse en la construcción y dirección de un entorno que permita identificar, mantener y potenciar al máximo el capital humano actual, así como el que posteriormente se integrará a su organización, con el propósito de aumentar la productividad y maximizar el desarrollo personal.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Psicología, Pedagogía / Educación, Administración de Empresas / Negocios, Contaduría / Finanzas, Relaciones Industriales, Ingeniería Industrial, Comunicación o licenciatura en otra área profesional con experiencia laboral vinculada al Desarrollo del Capital Humano, así como profesionistas que ocupen posiciones estratégicas dentro de la organización que posean al menos dos años de experiencia.

Perfil de egreso

Al finalizar sus estudios el egresado: dirigirá equipos de trabajo de manera eficiente a partir de estrategias de liderazgo basadas en principios éticos. Desarrollará modelos de gestión para el cambio en las organizaciones que promuevan un desarrollo y competitividad a nivel nacional e internacional. Solucionará problemas en contextos laborales a partir de estrategias de negociación que permitan el crecimiento individual y colectivo dentro de las empresas. Desarrollará con liderazgo efectivo la toma de decisiones orientadas a la creatividad e iniciativa empresarial. Desarrollará sistemas integrales para la toma de decisiones que permitan posicionar de manera competitiva a la empresa.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Aprobar todas las materias establecidas en el plan de estudios.
- Presentar carta de no adeudo emitida por el Área de Administración y Finanzas.
- Entrega de documentación completa solicitada al inicio del programa. Requisitos de titulación:

- Aprobar proyecto aplicativo a través de examen de grado.
- 9 fotografías tamaño título.
- 9 fotografías tamaño infantil blanco y negro.
- Formato de cédula SEP.
- CURP.
- Copia certificada ante el Notario Público del título de licenciatura.
- Copia certificada ante el Notario Público de cédula profesional.
- Copia certificada ante el Notario Público del certificado oficial de estudios.
- Recibo de pago de revisión de estudios.

Opciones de titulación:

- Proyecto aplicativo.
- Diplomado de titulación.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por trimestre**Primer trimestre:**

- Fundamentos de la Estrategia Competitiva
- Estrategia de Compensaciones
- Negociación y Resolución de Conflictos

Segundo trimestre:

- Desarrollo humano
- Liderazgo y Habilidades Directivas
- Ética y Negocios

Tercer trimestre:

- Métricas en Capital Humano
- Estadística y Análisis de Datos
- Comportamiento y Diseño Organizacional

Cuarto trimestre:

- Derecho y Negocios
- Finanzas para la Dirección
- Gestión del Cambio Organizacional

Quinto trimestre:

- Modelos de Gestión de Responsabilidad Social
- Integración y Desarrollo del Capital Humano en la Organización
- Dinámica de Grupos

Sexto trimestre:

- Entorno Global de la Empresa
- Tecnologías de Sistemas para Recursos Humanos
- Mercadotecnia

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	Por Decreto Presidencial de la Federación, 26 de noviembre de 1982
Duración del plan de estudios:	3 semestres
Responsable del programa:	Mtro. Jesús Eduardo Cruz Ortiz
Correo electrónico:	posgrado.uao@anahuac.mx
Página web:	http://www.anahuac.mx/oaxaca/posgrado

Objetivo del programa

El egresado de la Maestría en Educación será una persona íntegra, con una profunda formación humana y moral, inspirada en los valores perennes del cristianismo, con los suficientes conocimientos, habilidades y destrezas que le permitan asumir el desarrollo de su actividad, con responsabilidad, de manera práctica, con perspectiva global y con enfoque empresarial.

Perfil de ingreso

Licenciatura en pedagogía, psicología u otro título afín al área de ciencias sociales y humanidades, o licenciatura en otra área profesional y experiencia laboral vinculada al ámbito educativo y la docencia, previa autorización de las autoridades universitarias.

Perfil de egreso

Este programa de posgrado tiene como propósito formar expertos en educación, con sólido sustento teórico y metodológico que los habilite para ofrecer soluciones a problemas en los campos de la docencia contemporánea, la evaluación educativa, la dirección de la capacitación y el desarrollo de recursos humanos o el coaching educativo.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Aprobar todas las materias establecidas en el plan de estudios.
- Presentar carta de no adeudo emitida por el Área de

Administración y Finanzas.

- Entrega de documentación completa solicitada al inicio del programa.

Requisitos de titulación:

- Aprobar proyecto aplicativo a través de examen de grado.
- 9 fotografías tamaño título.
- 9 fotografías tamaño infantil blanco y negro.
- Formato de cédula SEP.
- CURP.
- Copia certificada ante el Notario Público del título de licenciatura.
- Copia certificada ante el Notario Público de cédula profesional.
- Copia certificada ante el Notario Público del certificado oficial de estudios.
- Recibo de pago de revisión de estudios.

Opciones de titulación:

- Proyecto aplicativo.
- Diplomado de titulación.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por semestre**Bloque de Concentración (DOCENCIA):**

- Didácticas Específicas
- Formación Educativa y Diseño Instruccional
- Diagnóstico y Evaluación de la Intervención Educativa
- Aprendizaje Escolar y Desarrollo de Habilidades Cognoscitivas.
- Estrategias Instruccionales
- Currículo: Fundamentos, Diseño y Evaluación

Bloque Electivo:

- Conducta Organizacional
- Diseños Instruccionales con Tecnologías

Bloque obligatorio:

- Ética, Persona y Responsabilidad Social
- Métodos Cualitativos y Cuantitativos.
- Seminario de Titulación

En total se estudian once materias, cuatro en el primer semestre, cuatro más en el segundo semestre y tres en el tercer o último semestre.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	Por Decreto Presidencial de la Federación, 26 de noviembre de 1982
Duración del plan de estudios:	7 semestres en un modelo educativo de modalidad mixta
Responsable del programa:	Dra. Blanca Ester Salvador Martínez
Correo electrónico:	posgrado.uao@anahuac.mx
Página web:	http://www.anahuac.mx/oaxaca/posgrado

Objetivo del programa

Formar doctores en el campo de las ciencias de la administración con una profunda formación humana y moral, con los conocimientos, habilidades y destrezas que le permitan asumir el desarrollo de su disciplina, con perspectiva global y enfoque empresarial en un marco de ética y responsabilidad social.

Perfil de ingreso

Profesionistas, académicos e intelectuales del área económico-administrativo, interesados en los procesos económicos, sociales, políticos y administrativos del mundo contemporáneo. También se consideran candidatos aquellos profesionistas que provengan de otras áreas de conocimiento y que puedan comprobar experiencia profesional en actividades de administración por cuatro años.

Perfil de egreso

El egresado del Doctorado en Administración de la Universidad Anáhuac|Oaxaca contará con los conocimientos y capacidades para atender las problemáticas en el ámbito de la administración con rigor metodológico. Por lo que dichos conocimientos se clasifican en las siguientes áreas:

Investigación: discernirá la información correspondiente al estado del arte de los temas en su área de investigación, conforme a las Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento. Propondrá soluciones estratégicas en un análisis riguroso de las circunstancias y oportunidades desde la perspectiva enriquecedora de su disertación. Evaluará proyectos de investigación en el ámbito de la administración.

Administración: propondrá modelos de gestión que respondan a las necesidades de la dinámica de su entorno. Aplicará los métodos y herramientas utilizadas en la gestión del conocimiento y administración dentro de su disertación. Generará conocimiento y nuevas aproximaciones teóricas a partir del estudio de las diversas corrientes de pensamiento administrativo que actúan dentro de su investigación.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Título de licenciatura y de maestría (opcional).
- Aplicación del EXANI III.
- Curriculum Vitae in extenso (formato libre).
- Carta de exposición de motivos.
- Acreditar el curso propedéutico.
- Entrevista con el Comité Doctoral.

Posibilidad de acreditación de curso propedéutico:

Para aquellos postulantes que cuentan con las habilidades de investigación requeridas para iniciar el doctorado y deseen hacerlo de manera directa (sin realizar curso propedéutico), deberán cubrir los siguientes requisitos:

- Contar con al menos una publicación en revistas indizadas que demuestren sistema de arbitraje por doble ciego.
- Contar con al menos dos artículos de difusión o divulgación científica.
- Presentar constancia de dos ponencias y/o conferencias en congresos de investigación.
- Presentar ante el coordinador del doctorado el protocolo de investigación del proyecto a desarrollar.

Líneas de investigación

- Emprendimiento, gestión e innovación empresarial/institucional.
- Desarrollo económico sostenible y políticas públicas.
- Desarrollo e innovación empresarial/institucional.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por semestre**Materias presenciales**

- Metodología de la Investigación.
- Tutorial de Investigación Aplicada. Estadística Avanzada.
- Metodología de la Investigación Cualitativa.
- Filosofía del Conocimiento.

Materias semipresenciales:

- Seminario de Dirección de Tesis I.
- Seminario de Ética e Investigación.
- Seminario de Dirección de Tesis II.
- Seminario de Dirección de Tesis III.
- Seminario de Dirección de Tesis IV.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Sámano Castillo
Grado académico:	Doctor en Administración
Nombre del catedrático:	Patricia López López
Grado académico:	Doctora en Derecho
Nombre del catedrático:	Xóchitl R. Pérez Cruz
Grado académico:	Doctora en Derecho Privado
Nombre del catedrático:	Fernando Samperio Sánchez
Grado académico:	Doctor en Economía
Nombre del catedrático:	Verónica Gonzáles Acevedo
Grado académico:	Doctor en Ciencias de la Administración
Nombre del catedrático:	Laura Alicia Calleros Torre
Grado académico:	Doctora en Administración
Nombre del catedrático:	Salvador Vásquez Pérez Grovas
Grado académico:	Doctora en Derecho
Nombre del catedrático:	Blanca E. Salvador Martínez
Grado académico:	Doctora en Derecho
Nombre del catedrático:	Ricardo Hernández Aguilar
Grado académico:	Doctor en Derecho y C.S.
Nombre del catedrático:	Arturo Bazán Morales
Grado académico:	Doctor en Gob. Y Admon. Pública
Nombre del catedrático:	Hilarino Aragón Matías
Grado académico:	Maestro en Administración
Nombre del catedrático:	Adolfo J. Toledo Infanzón
Grado académico:	Doctor en Administración Pública
Nombre del catedrático:	Benigno Prieto Estrada
Grado académico:	Maestro en Administración
Nombre del catedrático:	Guillermo A. Monzón Guzmán
Grado académico:	Maestro en Administración

Nombre del catedrático:	Javier Martínez Juárez
Grado académico:	Maestro en Administración
Nombre del catedrático:	Asunción V. Aragón Olivera
Grado académico:	Maestra en Administración
Nombre del catedrático:	Jorge González Anchondo
Grado académico:	Maestro en Auditoría
Nombre del catedrático:	Pablo Pérez Akaki
Grado académico:	Doctor en Administración
Nombre del catedrático:	Juan A. Díaz Hernández
Grado académico:	Maestro en Dirección de Empresas
Nombre del catedrático:	Jesús Omar Silva Vega
Grado académico:	Maestro en Mercadotecnia Integral.
Nombre del catedrático:	Horacio Guevara Cruz
Grado académico:	Doctor en Procesos de Formación en Espacios Virtuales
Nombre del catedrático:	Irene Osorio Pineda
Grado académico:	Maestra en Ciencias Humanas
Nombre del catedrático:	Pedro Ojeda Garrido
Grado académico:	Doctor en Ciencias de la Educación
Nombre del catedrático:	Everardo Aguilar Morales
Grado académico:	Doctor en Educación
Nombre del catedrático:	Eduardo Ramírez Cedillo
Grado académico:	Doctor en Economía
Nombre del catedrático:	Nabila Iskra Hampl García
Grado académico:	Maestra en Administración de Empresas
Nombre del catedrático:	Elsa Alicia Ramírez Merino
Grado académico:	Doctora en Género y Derecho

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Isabel Villanueva	Nombre del catedrático:	Christian Arvea Reyes
Grado académico:	Maestra en Ciencias	Grado académico:	Maestro en Tecnologías de la Información
Nombre del catedrático:	Janett Salvador Martínez	Nombre del catedrático:	Jaime Bolaños Cacho Guzmán
Grado académico:	Maestra en Finanzas	Grado académico:	Maestro en Derecho Privado
Nombre del catedrático:	Miguel Bennetts Fernandez	Nombre del catedrático:	Rocío Ortega Ferriz
Grado académico:	Maestro en Ciencias	Grado académico:	Maestra en Planeación Estratégica de Medios
Nombre del catedrático:	Marín Rodríguez Brindis	Nombre del catedrático:	Narcedalia Ramírez Pineda
Grado académico:	Maestro en Economía	Grado académico:	Doctora en Administración
Nombre del catedrático:	Cynthia Cruz Cortés	Nombre del catedrático:	Rafael Lima Fosado
Grado académico:	Maestra en Ciencias Humanas	Grado académico:	Doctor en Ciencias de lo Fiscal



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA BENITO JUÁREZ DE OAXACA

Nombre del Rector : Dr. Eduardo Carlos Bautista Martínez

Responsable de Posgrado: Mtro. en Arq. Carlos Antonio Ramírez Montes

Dirección: Avenida Universidad s/n, Ex Hacienda Cinco Señores, C.P. 68120 Oaxaca de Juárez,
Oax. Tel. 01 (951) 502 0700 / 502 0701 Ext.20142

Página web institucional: www.uabjo.mx

Correo electrónico:

Página web posgrado: posgrado.academica@uabjo.mx

Correo electrónico: direccionposgradouabjo@gmail.com

UABJO

MISIÓN

La Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca es una institución de educación pública de nivel medio superior y superior, cuya Misión es formar profesionales e investigadores de calidad comprometidos con su entorno y dispuestos a contribuir al desarrollo económico, social y cultural del estado de Oaxaca; para ello empleamos estrategias educativas y programas, de docencia, investigación y extensión, innovadores y pertinentes para responder a los retos educativos actuales.

VISIÓN

Somos una universidad de reconocida calidad, con un modelo educativo que incluye diversos programas que garantizan la sólida formación integral de nuestros egresados, los cuales contribuyen de manera importante al desarrollo económico y social de la entidad y la región. Somos una institución que desarrolla conocimiento científico y tecnológico de frontera, acorde con los requerimientos y características del entorno en que se encuentra inserta; que divulga ampliamente los conocimientos y productos generados por sus investigadores y sus creadores de cultura, y que promueve la extensión de sus servicios al conjunto de la sociedad. Somos, también, una comunidad universitaria sana, orgullosa de pertenecer a la UABJO y de actuar congruentemente con nuestros valores.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
Facultad de Arquitectura C.U.			
1. Maestría en Urbanismo	No		
2. Doctorado en Ordenamiento Territorial y Dimensiones Científicas de la Protección del Patrimonio	No		
Facultad de Arquitectura "5 de Mayo"			
3. Maestría en Ciencias de la Construcción, con Acentuación en Intervención Sustentable del Hábitat	No		
4. Maestría en Arquitectura en el Área de Restauración	No		
Instituto de Ciencias de la Educación			
5. Maestría en Educación Campo Formación Docente	No		
6. Maestría en Educación Comunal Campo: Educación Comunal	No		
7. Doctorado en Ciencias de la Educación	No		
Facultad de Ciencias Químicas			
8. Maestría en Ciencias Químico Biológicas	No		
9. Doctorado en Ciencias Químico Biológicas	No		
Facultad de Contaduría y Administración			
10. Maestría en Administración	No		
11. Maestría en Fiscal	No		
12. Maestría en Ciencias Empresariales y Administración Pública	No		
13. Doctorado en Ciencias Empresariales y Administración Pública	No		
14. Doctorado en Ciencias de la Administración*	No		

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
Facultad de Derecho y Ciencias Sociales			
15. Maestría en Derechos Humanos, Democracia y Justicia Constitucional	No		
16. Maestría en Derecho Constitucional	No		
17. Maestría en Derecho Procesal Penal Acusatorio*	No		
18. Maestría en Derecho Privado (Civil y Mercantil)	No		
19. Doctorado en Derecho			
Facultad de Enfermería y Obstetricia			
20. Especialidad en Enfermería en Cuidados Intensivos* (sede Oaxaca)	No		
21. Especialidad de Enfermería en Urgencias	No		
22. Maestría en Administración y Gestión del Cuidado de Enfermería (sede Oaxaca)	No		
Facultad de Idiomas			
23. Maestría en Traducción e Interpretación*	No		
24. Doctorado en Estudios Críticos del Lenguaje	No		
Instituto de Investigaciones Sociológicas			
25. Maestría en Sociología	Sí		
26. Maestría Profesionalizante Acción Social en Contextos Globales	No		
Facultad de Medicina y Cirugía			
27. Maestría en Ciencias Médicas	No		
28. Maestría en Ciencias Médicas y Biológicas	No		
29. Maestría en Ciencias Forenses Biomédicas	No		
30. Maestría en Psicología Clínica, Legal y Forense	No		
31. Maestría en Salud Pública	No		
32. Maestría en Biomedicina Experimental*	Sí		
33. Maestría en Bioética	No		
34. Maestría en Cuidados Paliativos	No		
35. Doctorado en Biomedicina Experimental*	No		
36. Doctorado en Biociencias	Sí		
37. Doctorado en Ciencias Médicas y Biológicas	No		
38. Especialidad en Anestesiología*	No		
39. Especialidad en Ginecología y Obstetricia*	No		
40. Especialidad en Cirugía General*	No		
41. Especialidad en Medicina Interna*	No		
42. Especialidad en Pedriatría*	No		
43. Especialidad en Urgencias Médicas Quirúrgicas*	No		
44. Especialidad en Ortopedia y Traumatología*	No		
45. Especialidad en Medicina Familiar*	No		
Facultad de Odontología			
46. Especialidad en Ortodoncia	Sí		
47. Maestría en Odontopediatría	No		
48. Maestría en Endodoncia	No		
49. Maestría en Rehabilitación Bucal	No		
50. Maestría en Periodoncia	No		
51. Maestría en Ortodoncia	No		
52. Maestría en Ciencias Odontológicas, con Acentuación en: Endodoncia y Odontopediatría	No		
53. Doctorado en Ciencias Odontológicas y de la Salud	No		
Facultad de Bellas Artes			
54. Maestría en Gestión Cultural	No		
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia			
55. Maestría en Producción Animal*	No		
Facultad de Economía			
56. Maestría en Proyectos Sustentables*	No		
Centro de Educación Continua Abierta y a Distancia			
57. Maestría en Sistema Penal Acusatorio Adversarial*	No		

*Los planes de estudios de estas maestrías no se encontrarán publicados.

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Autónoma
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	35	11	10

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	0	0	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	
Laboratorios:	
Centro de Cómputo:	
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Clínica y farmacia para prácticas. • Coordinación administrativa. • Auditorios. • Cafeterías.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Centro de fotocopiado. • Cañón. • Internet inalámbrico.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Estancias de Investigación Nacional e Internacional para alumnos de Posgrado. • Beca Santander de Movilidad Nacional para estudiantes de Posgrado. • Fundación Carolina para Estudios de Posgrado en España.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca.

PROCESO DE ADMISIÓN

Se especifican para cada programa de estudio.



PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Urbanismo Facultad de Arquitectura C.U.
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Urbanismo
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 511533
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	M. en C. Marcelo Andrés López Villanueva
Correo electrónico:	maestria.arqucu@uabjo.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar profesionistas, especialistas e investigadores, en cada área de la planificación urbana, gestión urbana e impacto ambiental en su contexto rural y urbano, para comprender y proponer lineamientos sociales, económicos, políticos y técnicos acorde desarrollo con viabilidad para generar propuestas de ordenamiento territorial socialmente consensadas; en la atención de los requerimientos que la sociedad oaxaqueña, regional y nacional, demande en y para las soluciones urbanas y de reordenamiento territorial de y en sus centros de población; para intervenir participativamente en los ámbitos laborales y contribuir en la detección y posible solución de problemáticas asociadas, promoviendo la colaboración entre profesionales y la creación de redes que faciliten la generación, la difusión y la aplicación del conocimiento por el sector público, académico y privado.

Proceso de admisión

Para la entrega de ficha los aspirantes deberán presentar su solicitud acompañada de los siguientes documentos:

1. Copia del título de Licenciatura.
2. Copia cédula profesional de licenciatura*.
3. Copia actualizada de acta de nacimiento*.
4. Copia de la CURP.
5. Carta de exposición de motivos.
6. Dos cartas de recomendación dirigidas al Coordinador de Posgrado.
7. Currículum VITAE actualizado y constancias comprobatorias.
8. Constancia de conocimientos del idioma inglés por 120 horas expedida por el Centro de Idiomas de la UABJO u otra institución con reconocimiento oficial. En caso de no cubrir este requisito, anexar carta compromiso para su entrega.

NOTA: Se presentarán originales para cotejo de los documentos marcados (*).

Perfil de ingreso

Licenciado titulado en arquitectura y áreas afines con conocimiento de las Teorías en arquitectura; metodología general de investigación; estadística básica; bases sociológicas, psicológicas, antropológicas, tecnológicas, normativas, económicas y políticas necesarias para identificar e interpretar las necesidades de los usuarios de asentamientos, instalaciones públicas y privadas, espacios habitacionales, industriales, productivos, esparcimiento y rendición de culto.

Poseer habilidades para la indagación, sistematización de información, planeación, creatividad, innovación y diseño de modelos. Ser una persona cuyo desempeño se fundamente en el respeto al entorno, a la naturaleza y a la humanidad, tolerancia a la diversidad de creencias, género, multiculturalidad y creatividad, responsable, comprometido y colaborativo.

Perfil de egreso

El (la) maestro (a) en urbanismo, egresa con una sólida formación integral con los siguientes ejes rectores:

Consciente de su entorno y su sociedad enmarcados dentro de la ética, dispuesto a contribuir en la solución de las necesidades espaciales del hombre.

Competente para crear espacios urbano-arquitectónicos, a través de un proceso creativo que involucra la sensibilidad artística y técnica para satisfacer las necesidades de habitabilidad del ser humano en su dualidad física y espiritual, con respeto a la sociedad y el medio ambiente.

Construir conocimientos, habilidades, aptitudes y valores comprometidos con la identidad cultural, la preservación del medio ambiente y su entorno social.

Capaz de generar soluciones creativas y socioeconómicamente correctas, preparado para realizar investigación y transmitir el conocimiento que conduzca a un bienestar integral del hombre.

Lineas de investigación

- Planificación urbana.
- Gestión urbana.
- Impacto ambiental.

Obtención del grado

1. El alumno solicita al Consejo de Posgrado (CP) la opción de titulación deseada, previo cumplimiento total de los requisitos de titulación.
2. El CP deberá aprobar el tema de tesis.
3. El CP asigna al Jurado del Examen de Maestría (JEM), conformado por tres sinodales propietarios y dos suplentes.
4. Una vez que la tesis cumple satisfactoriamente los objetivos del programa de la maestría se establece la fecha para la defensa de la misma.
5. Presentación y aprobación del Examen de Grado.

Costos

- Ficha (\$250.00)
- Curso propedéutico (\$ 2500.00)
- Costo de inscripción \$ 272.89 (sujeto a cambio).
- Costo de colegiatura por cuatrimestre \$ 12, 754.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ordenamiento Territorial y Dimensiones Científicas de la Protección del Patrimonio Facultad de Arquitectura C.U.
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Urbanismo
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	6 semestres
Responsable del programa:	Dra. Gloria Guadalupe Lambarria Gopar
Correo electrónico:	Doctorado.arqu@uabjo.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar profesionistas, especialistas e investigadores, en cada área de la planificación urbana, gestión urbana e impacto ambiental en su contexto rural y urbano, para comprender y proponer lineamientos sociales, económicos, políticos y técnicos acorde desarrollo con viabilidad para generar propuestas de ordenamiento territorial socialmente consensadas; en la atención de los requerimientos que la sociedad oaxaqueña, regional y nacional, demande en y para las soluciones urbanas y de reordenamiento territorial de y en sus centros de población; para intervenir participativamente en los ámbitos laborales y contribuir en la detección y posible solución de problemáticas asociadas, promoviendo la colaboración entre profesionales y la creación de redes que faciliten la generación, la difusión y la aplicación del conocimiento por el sector público, académico y privado.

Proceso de admisión

Los aspirantes deberán presentar su solicitud acompañada de los requisitos solicitados:

1. Copia del Título de la Licenciatura.
2. Copia del Título del Grado de Maestría.
3. Copia de la Cédula Profesional de nivel Licenciatura.
4. Copia de la Cédula de Grado de Maestría.
5. Copia del Acta de Nacimiento reciente.
6. Copia del CURP.
7. Carta de exposición de motivos.
8. Carta de recomendación académica.
9. Curriculum vitae actualizado con constancia comprobatoria.
10. Propuesta de investigación.
11. Entrevista.
12. La selección de estudiantes se hará con base al curso propedeutico, sin valor curricular.

Perfil de ingreso

Maestro graduado en arquitectura, diseño, restauración, urbanismo, Desarrollo Regional, Economía y áreas afines con conocimiento de Teorías relacionadas con el ordenamiento territorial, protección del patrimonio, arquitectura y/o urbanismo; metodología general de investigación; estadística básica; bases sociológicas, psicológicas, antropológicas, tecnológicas, normativas, económicas y políticas necesarias para identificar e interpretar las necesidades en los centros de población de los usuarios de los asentamientos, instalaciones públicas y privadas, espacios habitacionales, industriales, productivos, esparcimiento y rendición de culto. Poseer habilidades para la indagación, sistematización de información, planeación, creatividad, innovación y diseño de modelos. Ser una persona cuyo desempeño se fundamente en el respeto al entorno, a la naturaleza y a la humanidad, tolerancia a la diversidad de creencias, género, multiculturalidad y creatividad. Responsable, comprometido y colaborativo.

Perfil de egreso

El doctorante en Ordenamiento Territorial y Dimensiones Científicas de la Protección del Patrimonio, egresa con una sólida formación integral con los siguientes ejes rectores:

Consciente de su entorno y su sociedad enmarcados dentro de la ética, dispuesto a contribuir en la solución de las necesidades espaciales y ordenamiento territorial del hombre

Competente para crear espacios urbanos, a través de un proceso creativo que involucra lo multidisciplinario para satisfacer las necesidades de ordenamiento territorial, protección del patrimonio y habitabilidad del ser humano en su dualidad física y espiritual, con respeto a la sociedad y el medio ambiente.

Construir conocimientos, habilidades, aptitudes y valores comprometidos con la identidad cultural, la preservación del medio ambiente y su entorno social. Capaz de generar soluciones creativas y consensadas dentro de la multidisciplinariedad y socialmente capaz de realizar investigación y transmitir el conocimiento que conduzca a un bienestar integral del hombre.

Lineas de investigación

El ordenamiento territorial y protección del patrimonio.

Con interés en planificación urbana, gestión urbana, Impacto ambiental, diseño, arquitectura patrimonial y tecnologías, que permitan atender las necesidades de investigación, docencia y gestión en los ámbitos sociales, técnicos y administrativos de Oaxaca, regionales y nacionales; como fundamento de las transformaciones físicas, espaciales y del modo de vida de centros de población, para el ejercicio de la autonomía, la autodeterminación y la transformación social.

Obtención del grado

1.- Para la obtención del grado el doctorante debe haber aprobado con calificación mínima de 8 (ocho) todas y cada una de las materias señaladas en el mapa curricular; participar como ponente al menos a dos congresos nacionales y uno internacional en el alguna de las áreas disciplinarias del Doctorado. La constancia del inglés es un requisito institucional para quienes estudian posgrado, por lo que las 120 horas de curso permite considerar la actualización del estudiante para comprender y/o traducir textos científicos de su disciplina al español. De esta manera se está atendiendo la eficiencia terminal del posgrado y el cumplimiento del uso de una lengua extranjera para quienes estudian posgrado en la UABJO.

2.- Dominio del idioma inglés.

El estudiante podrá acreditar el dominio de la lengua inglesa por medio de una constancia de 120 (ciento veinte horas) que certifique que está capacitado para traducir al español literatura en lengua inglesa. En caso de que no cuente con la constancia correspondiente, la acreditación del dominio de la lengua inglesa, la podrá cursar como actividad extracurricular con duración de 120 horas, durante el tiempo que dure el Doctorado en una DES de la UABJO. Es requisito de egreso que al concluir el programa de Doctorado este requisito haya sido cubierto.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Arquitectura Área de Restauración Facultad de Arquitectura 5 de Mayo
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Arquitectura
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 502573
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. Herwing Zeth López Calvo
Correo electrónico:	m5demayo@hotmail.com
Página web:	www.posgradofa5m-uabjo.com

Objetivo del programa

Objetivo General: Formar amplia y sólidamente especialistas, académicos e investigadores del más alto nivel en la conservación y salvaguarda del patrimonio edificado de una forma integral en el contexto cultural.

Objetivos específicos: Formar investigadores que aporten conocimientos en la teoría y en la práctica de la conservación del patrimonio cultural y que lo identifiquen. Involucrar a los especialistas de la arquitectura con las comunidades para valorar, rescatar y conservar el patrimonio cultural universal. Ayudar a que las comunidades conserven el carácter histórico patrimonial de sus sitios y monumentos.

Proceso de admisión

- Solicitud dirigida al director de servicios escolares de la UABJO en donde se haga saber que la carrera la cursó en nuestra universidad, anotando el periodo y la fecha en que se tituló.
- Dos copias fotostáticas del certificado de la carrera. Promedio mínimo de ocho
- Original y dos copias de título.
- Original y dos copias fotostáticas de la cédula profesional.
- Currículo adjuntando documentos que lo acrediten (por duplicado).
- 6 fotografías tamaño infantil de frente (recientes).
- Carta de exposición de motivos de interés en cursar la maestría en restauración (por duplicado).
- En su caso, constancia de trabajo de la dependencia donde presta sus servicios, debiendo anotar su horario (por duplicado), en el cual se evidencie que no tiene problemas para asistir en forma presencial a las clases correspondientes de la maestría.

Perfil de ingreso

El aspirante debe tener conocimientos sobre cultura universal, historia del hombre y del arte, aptitudes para la investigación y el dominio de los procesos constructivos en la fábrica de cualquier tipo de edificio.

Perfil de egreso

Al egresar del programa será un especialista, académico o investigador del más alto nivel capaz de dominar las técnicas y conocimientos históricos que coadyuven en la conservación y salvaguarda del patrimonio edificado de una forma integral en el contexto cultural.

Lineas de investigación

Restauración.

Obtención del grado

Cubrir los créditos exigidos para obtener el grado por concepto de asignaturas, seminario y tesis.

Concluir la tesis de maestría en el tiempo correspondiente.

Aprobar el examen de grado, consistente en la disertación de sus tesis frente a un jurado, con su respectiva replica.

Haber cubierto al 100% las cuotas correspondientes a los conceptos de inscripción y pago de materias.

Costos

Costo de Inscripción \$2,500.00

Costo por semestre \$ 18,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias de la Construcción (MMC) con Acentuación en Intervención Sustentable del Hábitat Facultad de Arquitectura 5 de Mayo
Área del conocimiento:	Edificación
Disciplina:	Humanidades y Ciencias de la Conducta
RVOE / Distinción:	En trámite
Duración del plan de estudios:	2 semestres
Responsable del programa:	Dr. Herwing Zeth López Calvo
Correo electrónico:	posgradofa5m@gmail.com
Página web:	www.posgradofa5m-uabjo.com

Objetivo del programa

Formar recursos humanos de alto nivel en el ámbito de la construcción, quienes serán capaces de desarrollar y aplicar procesos de intervención del hábitat humano sustentados en una metodología científica y multidisciplinar con criterios de sustentabilidad.

Proceso de admisión

- Haber cursado y aprobado el curso propedéutico para el ingreso a la MCC (Presentar constancia correspondiente).
- Carta de aceptación emitida por el Comité Académico de la maestría donde se indique el título tentativo de su proyecto de titulación y el nombre(s) del tutor(es) asignados.
- Presentar formato de inscripción debidamente requisitado (solicitarlo en la coordinación de investigación y posgrado CIP).
- Acta de nacimiento original (reciente o en buen estado).
- CURP (original impreso de la página electrónica SEGOB-RENAPO).
- Dos copias del título (copia del documento cotejado por el Coordinador de posgrado de la Unidad Académica con firma y sello)
- Dos copias fotostáticas de la cedula profesional de licenciatura (copia del documento cotejado por el Coordinador de posgrado de la Unidad Académica con firma y sello)
- Seis fotografías tamaño infantil de frente (recientes).
- Recibo de pago por concepto de inscripción al programa (Solicitar ficha de depósito en la CIP)
- Recibo de pago por semestre (Solicitar ficha de depósito en la CIP).
- Certificado de lecto-comprensión en un segundo idioma (preferentemente Inglés) mediante alguna de las siguientes opciones:
 - Comprobante de comprensión de textos en el idioma Inglés emitido por el Centro de Lenguas de la Facultad de Idiomas de la UABJO (con puntuación equivalente a 450 en el Examen TOEFL-PBT).
 - Comprobante con antigüedad máxima de 2 años del examen TOEFL-PBT con un mínimo de 450 puntos. En caso de obtener un puntaje del examen TOEFL entre 400 y 449, el Comité Académico podrá avalar su aceptación al programa de maestría tomando en cuenta el historial académico y experiencia profesional del candidato.
 - En caso de no obtener el nivel requerido al inicio del programa, presentar una carta compromiso de obtenerlo durante el primer semestre de la maestría, en caso negativo, será dado de baja temporal hasta que presente el comprobante correspondiente.
 - Los aspirantes cuya primera lengua no sea el español deberán acreditar su dominio para comprender, leer y redactar en esta lengua, bajo los criterios establecidos por el comité académico de la maestría.

Perfil de ingreso

El aspirante debe poseer el título de licenciatura en una disciplina relacionada con la Arquitectura, Ingeniería Civil, Ingeniero-arquitecto, o de alguna otra profesión en un campo afín a las LGAC que se cultivan en la Maestría. El ingreso de profesionistas que no tengan el perfil deseado pero que cuenten con experiencia en la industria de la construcción, quedará sujeto a la aprobación del comité académico. En términos de los conocimientos, habilidades, actitudes y valores necesarios, el programa está dirigido a profesionales con formación y experiencia en uno o más de los siguientes sectores: académico y de investigación, el sector gubernamental en cualquiera de los tres niveles (Federal, Estatal y/o Municipal), y/o en el sector productivo (ámbito empresarial/industria de la construcción).

Perfil de egreso

Al término de la maestría el egresado contará con las competencias, habilidades, actitudes y valores necesarios para desempeñarse dentro de uno o más sectores, académico, gubernamental y productivo, de acuerdo con lo siguiente:

- Sector Académico y de Investigación:
- Sector Gubernamental (Municipal, Estatal y Federal)
- Sector productivo (ámbito empresarial/industria de la construcción).

Líneas de investigación

El programa de posgrado cuenta con dos Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC). Al ser un programa con orientación profesional, los proyectos de titulación que serán desarrollados por los maestrantes deberán precisar de manera clara los diversos impactos (beneficios y contribuciones) que serán generados a través de su propuesta hacia los diferentes sectores de la sociedad, como son: el sector académico y de investigación, el sector gubernamental en cualquiera de los tres niveles (federal, estatal y/o municipal), y/o el sector productivo (ámbito empresarial/industria de la construcción). Dichos proyectos deberán desarrollarse de acuerdo con las temáticas de las siguientes Líneas de Generación y/o aplicación del conocimiento que se cultivan en el programa:

- Línea 1
 - Materiales y Procesos de Edificación Tradicionales e Innovadores en un Entorno Sustentable.
- Línea 2
 - Intervención Sustentable del Entorno Urbano Contemporáneo e Histórico.

Obtención del grado

“Para obtener el grado de Maestro en Ciencias de la Construcción, además de los establecidos por la normatividad universitaria, se deberá cumplir con los siguientes requisitos:

- Haber obtenido la totalidad de los créditos (82), de acuerdo con los requerimientos de aprobación de las materias establecidos en el programa de maestría (presentar Certificado total de estudios).
- Presentar su proyecto de titulación ante un jurado conformado por al menos 3 miembros (2 profesores de base más 1 profesor externo al programa) quienes serán designados por el comité académico de la MCC. Deberá aprobar con mínimo 2 votos aprobatorios de los 3 sinodales designados.
- Carta de no adeudo de bibliotecas y laboratorios del programa.
- Pago correspondiente por concepto de presentación de examen de grado.

Costos

- Costo de Inscripción \$3,000.00
- Costo por semestre \$ 9,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación Campo: Formación Docente Instituto de Ciencias en la Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 241501
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Tomás Jorge Camilo
Correo electrónico:	ice_educacion@hotmail.com posgrado_ice@yahoo.com.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar Maestros y Maestras en Educación, en los campos de la Formación Docente, Planeación y Administración de la Educación y Orientación Educativa, con énfasis en la docencia y en la investigación y solución de problemáticas educativas de las regiones, del estado y país.

Proceso de admisión

1. Publicación de la convocatoria
2. Recepción de solicitudes y expedientes
3. Entrevista con la Comisión Académica de Posgrado (CAP) del ICEUABJO
4. Evaluación a cargo de la CAP.
5. Publicación de resultados.
6. Inscripción y pagos.
7. Curso Propedéutico.
8. Inicio de clases.

Perfil de ingreso

No reportado.

Perfil de egreso

Al concluir los estudios de la Maestría en Educación, el egresado poseerá las siguientes competencias profesionales: a) Formación para la investigación educativa, orientada hacia algún campo de especialización: Formación Docente, Planeación y Administración u Orientación Educativa, b) Formación multidisciplinaria y multicultural que les permita analizar los problemas educativos de la región, estatales y nacionales y c) Capacidad para realizar una docencia de calidad y actualidad científica y pedagógica.

Lineas de investigación

Formación docente, Practica docente, Educación y Derechos Humanos, Gestión Educativa, Filosofía de la Educación.

Obtención del grado

Para obtener el grado académico de Maestro en Educación, el egresado deberá seguir todos los lineamientos establecidos por la Coordinación de Posgrado, optar por alguna de las modalidades de titulación, ya sea por Tesis (mínimamente 80 cuartillas) o Memoria de Trabajo Profesional (mínimamente 60 cuartillas) y cumplir con los trámites, documentos y pagos estipulados para tal efecto.

Costos

Actualmente, el semestre tiene un costo de \$16,000.00, mismo que puede variar con base en las necesidades académicas y administrativas del Programa Educativo.

Campos

- Formación Docente.
- Orientación Educativa.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación Comunal Instituto de Ciencias de la Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 284503
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Tomás Jorge Camilo
Correo electrónico:	ice_educacion@hotmail.com posgrado_ice@yahoo.com.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales en el campo de la Educación Comunal, con base en procesos de investigación directa y construcción de conocimientos, bajo el ejercicio de métodos que involucren la participación activa, material y cognitiva de la comunidad, en campos de la filosofía, diseño de políticas educativas, planeación, programación, docencia y la definición de formas y contenidos para las actividades que resuelvan necesidades concretas de la población involucrada.

Proceso de admisión

1. Publicación de la convocatoria
2. Recepción de solicitudes y expedientes
3. Entrevista con la Comisión Académica de Posgrado (CAP) del ICEUABJO
4. Evaluación a cargo de la CAP.
5. Publicación de resultados
6. Inscripción y pagos
7. Curso Propedéutico
8. Inicio de clases.

Perfil de ingreso

Al concluir los estudios de la Maestría en Educación Comunal, el egresado poseerá las siguientes competencias profesionales: a) Estructura Planes y Programas Educativos fundamentados en las estancias reproductoras de la comunalidad: el suelo de la realización comunal, sociedad comunal, proyectos comunales en educación y logros de la educación comunal, a fin de redimensionar la práctica educativa, b) Diseña estrategias metodológicas apropiadas para la construcción del conocimiento en cualquier tipo de núcleo social, en su disciplina o en otras y c) Aplica estrategias cognitivas suficientes, para ejercitar una reflexión colectiva permanente, en toda labor que desarrolle.

Perfil de egreso

Al concluir los estudios de la Maestría en Educación Comunal, el egresado poseerá las siguientes competencias profesionales: a) Estructura Planes y Programas Educativos fundamentados en las estancias reproductoras de la comunalidad: el suelo de la realización comunal, sociedad comunal, proyectos comunales en educación y logros de la educación comunal, a fin de redimensionar la práctica educativa, b) Diseña estrategias metodológicas apropiadas para la construcción del conocimiento en cualquier tipo de núcleo social, en su disciplina o en otras y c) Aplica estrategias cognitivas suficientes, para ejercitar una reflexión colectiva permanente, en toda labor que desarrolle.

Lineas de investigación

No reportado.

Obtención del grado

Para obtener el grado académico de Maestro en Educación Comunal, el egresado deberá seguir todos los lineamientos establecidos por la Coordinación de Posgrado, optar por alguna de las modalidades de titulación, ya sea por Tesis (mínimamente 80 cuartillas) o Memoria de Trabajo Profesional (mínimamente 60 cuartillas) y cumplir con los trámites, documentos y pagos estipulados para tal efecto.

Costos

Actualmente, el semestre tiene un costo de \$16,000.00, mismo que puede variar con base en las necesidades académicas y administrativas del Programa Educativo.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias de la Educación Instituto de Ciencias de la Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 245602
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Tomás Jorge Camilo
Correo electrónico:	ice_educacion@hotmail.com posgrado_ice@yahoo.com.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar Doctores y Doctoras en Ciencias de la Educación, orientados a la investigación educativa con la definición de líneas de aplicación y generación del conocimiento específicas y congruentes con el contexto estatal y nacional, que incidan directamente en los procesos educativos e institucionales.

Proceso de admisión

1. Publicación de la convocatoria
2. Recepción de solicitudes y expedientes
3. Entrevista con la Comisión Académica de Posgrado (CAP) del ICEUABJO
4. Evaluación a cargo de la CAP.
5. Publicación de resultados
6. Inscripción y pagos
7. Curso Propedéutico
8. Inicio de clases.

Perfil de ingreso

Para que el aspirante pueda cursar el Doctorado en Ciencias de la Educación, deberá contar con los siguientes atributos mínimos:

- a) Maneja la teoría y metodologías de investigación y de campo a fin de desarrollar proyectos de investigación educativa,
- b) Cuenta con experiencia en el diseño e implementación de proyectos de investigación social y/o educativa y
- c) Maneja fuentes bibliográficas relacionadas con la investigación que desee realizar, en el proceso de desarrollo del Programa de Doctorado en Ciencias de la Educación.

Perfil de egreso

Al concluir los estudios del Doctorado en Ciencias de la Educación, el egresado poseerá las siguientes competencias profesionales: a) Estructura Planes y Programas Educativos fundamentados en las teorías educativas y sociales actuales, b) Diseña y ejecuta proyectos de investigación educativa, con base en las necesidades de las instituciones u organizaciones sociales en donde labore, c) Cultiva diversas líneas de generación y aplicación del conocimiento, a través del estudio de diversos paradigmas y procesos sociales y educativos y d) Propone ideas y soluciones a problemas y retos que se presenten y beneficien el área educativa estatal, nacional e internacional.

Líneas de investigación

No reportado.

Obtención del grado

Para obtener el grado académico de Doctor en Ciencias de la Educación, el egresado deberá seguir todos los lineamientos establecidos por la Coordinación de Posgrado, optar por la modalidad de titulación de Tesis (mínimamente 120 cuartillas) y cumplir con los trámites, documentos y pagos estipulados para tal efecto.

Costos

Actualmente, el semestre tiene un costo de \$22,000.00, mismo que puede variar con base en las necesidades académicas y administrativas del Programa Educativo.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias Químico Biológicas Facultad de Ciencias Químicas
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Químicas de la Salud
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 515664
Duración del plan de estudios:	6 semestres
Responsable del programa:	Dr. en C. Honorio Torres Aguilar
Correo electrónico:	qbhonorio@hotmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar investigadores del más alto nivel científico, capaces de innovar y aplicar los conocimientos en las áreas de la salud, farmacia y ambiental contribuyendo al desarrollo del estado y del país.

Proceso de admisión

- Curriculum vitae
- Título de Maestría o constancia de que está en trámite (área Químico Biológica o afín).
- Entrevista con el Consejo de Posgrado.
- Acta de Nacimiento actualizada en original y copia.
- CURP, dos copias.
- Título y Cedula de Licenciatura, dos copias.
- Certificado de Licenciatura, dos copias.
- Carta de Exposición de Motivos.
- Copia de identificación oficial con fotografía.
- Constancia de dominio de idiomas inglés.
- Carta de aceptación expedida por el Consejo.

Perfil de ingreso

Contar con estudios de maestría en áreas relacionadas a la Química y/o Biología con un fuerte compromiso a la investigación científica.

- Carta de Exposición de Motivos, original y copia.
- Constancia de dominio de idiomas inglés, original y copia.
- Entrevista con el Consejo Académico de Posgrado.
- Curriculum Vitae reciente con fotografía, original y copia.
- Título y Cedula de Licenciatura, dos copias.
- Título y Cédula de Maestría (área Químico Biológica o afín), dos copias, o constancia de que está en trámite, original y copia.
- Acta de Nacimiento, original y copia.
- CURP, dos copias.
- copia de identificación oficial con fotografía, dos copias.
- Carta de aceptación expedida por el Consejo Académico del Posgrado.

Perfil de egreso

Investigadores con conocimientos para realizar proyectos de investigación básica o aplicadas a formadores de recursos humanos de alto nivel científico en las áreas de la salud, farmacia y ambiental.

- Haber vencido satisfactoriamente todas las materias que conforman el Plan de estudios y demuestre que cuenta con una sólida formación académica y capacidad para la investigación.
- Para obtener el grado de doctor se requerirá haber obtenido la candidatura al mismo.
- Haber publicado artículo, o tener aceptado un artículo con su trabajo de investigación en una revista arbitrada o indexada.
- Previo al examen doctoral, la tesis deberá tener una opinión favorable al menos por cinco sinodales para poder ser presentada y defendida en el examen correspondiente.
- Los jurados de los exámenes se integrarán con cinco sinodales titulares y dos suplentes, nombrados por el Consejo Académico de Posgrado.
- Aprobar el examen de grado.

Lineas de investigación

- Medio Ambiente.
- Alimentos.
- Química.
- Nanotecnología.
- Productos Naturales.

Obtención del grado

• Requisitos de egreso: Haber vencido satisfactoriamente todas las materias que conforman el Plan de estudios. Se considera que un alumno es candidato al grado de doctor cuando haya concluido satisfactoriamente las actividades académicas o cubierto el total de los créditos en el plan de estudios y demuestre que cuenta con una sólida formación académica y capacidad para la investigación.

• Requisitos de Titulación: Para obtener el grado de doctor se requerirá haber obtenido la candidatura del mismo, aprobar el examen de grado, en el cual se defenderá la tesis doctoral.

• Opciones de titulación: Tesis.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias Químico Biológicas Facultad de Ciencias Químicas
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Química de la Salud
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 515580
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. en C. Honorio Torres Aguilar
Correo electrónico:	qbhonorio@hotmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar recursos humanos capaces de realizar actividades de Investigación, Docencia y Servicio; orientadas a la generación de conocimientos científicos, tecnológicos y humanísticos en el campo de las Ciencias Químico Biológicas.

Proceso de admisión

- Curriculum vitae
- Certificado de Licenciatura, dos copias
- Título de Maestría y Cédula Profesional, o constancia de que está en trámite (área Químico Biológica o afín).
- Entrevista con el Consejo de Posgrado.
- Acta de Nacimiento actualizada en original y copia.
- CURP, dos copias.
- Título y Cedula de Licenciatura, dos copias.
- Certificado de Licenciatura, dos copias.
- Carta de Exposición de Motivos.
- Copia de identificación oficial con fotografía.
- Constancia de dominio de idiomas inglés.

Perfil de ingreso

Contar con estudios de licenciatura relacionadas al área Químico Biológica y dedicación a la investigación científica.

Perfil de egreso

Maestros en Ciencias con los conocimientos suficientes para realizar proyectos de investigación científica, en las áreas de salud, farmacia y ambiental, capaces de formar recursos humanos de alto nivel.

Lineas de investigación

- Medio Ambiente.
- Alimentos.
- Química.
- Nanotecnología.
- Productos Naturales.

Obtención del grado

• Requisitos de egreso: Haber vencido satisfactoriamente todas las materias que conforman el Plan de estudios y haber concluido su proyecto de investigación que deberá estar revisado y avalado por el Comité Tutorial.

• Requisitos de Titulación: Aprobar el examen de grado, en el cual se defenderá la tesis de maestría.

- Opciones de titulación: Tesis.

Costos

- Inscripción semestral de: \$316.29
- Colegiatura: \$ 6,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración Facultad de Contaduría y Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 607502
Duración del plan de estudios:	5 semestres
Responsable del programa:	División de estudios de Posgrado de la FCA
Correo electrónico:	divisiondeestudiosdeposgrado_fca@hotmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

El propósito principal de la maestría en Administración consiste en formar profesionales de alto nivel que, con una formación generalista, coadyuven en el logro racional de los objetivos de una entidad organizada.

A fin de estar a la altura de sus responsabilidades, el maestro en Administración deberá desarrollar conceptos y modelos perfectamente comprendidos, herramientas cuyo manejo y mecánica deberá dominar, así como un conjunto de actitudes congruentes con las dimensiones económicas y sociales del servicio que va a prestar a su organización y a la comunidad en la cual actúa.

Se considera como fundamental del maestro en administración, el manejo de personas y relaciones interpersonales. Para ello debe estar preparado en motivar, dirigir y controlar, conservar un orden y promover un cambio, ser líder y desarrollar el potencial directo de otros, por lo que es muy importante en esta área, la habilidad para dar solución a conflictos, y la capacidad para comunicarse con el elemento humano al cual dirige y con el que interactúe como dirigente de una organización que se desarrolla en una sociedad.

Proceso de admisión

- 1) Acta de nacimiento.
- 2) Certificado de estudios de la carrera profesional.
- 3) Cédula profesional.
- 4) Acta de examen profesional.
- 5) Carta de aceptación expedida por la Coordinación Académica de la División de Estudios de Posgrado.
- 6) Carta de exposición de motivos para ingresar a la maestría.
- 7) Copia simple del certificado de bachillerato.
(sólo para no egresados de la U.A.B.J.O.)
- 8) Seis fotografías tamaño infantil.

Perfil de ingreso

Para ser admitido como alumno en el programa de maestría, el aspirante deberá satisfacer los siguientes requisitos:

- a) Poseer Título Profesional de Licenciatura en :
- b) Aprobar todas las materias del curso propedéutico.
- c) Para cursar la maestría no se requiere del conocimiento de un idioma extranjero

Perfil de egreso

9.1 Actividades y requisitos académicos que se deben satisfacer previamente a la terminación de los estudios correspondientes.

- A) Haber aprobado la totalidad de materias del curso.
- B) Presentar un trabajo de tesis y su réplica el examen oral, sujetándose a lo establecido por el Reglamento de Titulación de la Facultad.

Lineas de investigación

Conjuntamente con la evaluación final de la Maestría en Administración (tesis), las líneas de trabajo de este programa son:

- La pequeña y mediana empresa en los mercados regionales.
- La globalización y la competitividad empresarial.
- Diseños, productos y estrategias de mercadotecnia en mercados competitivos.
- Fuentes de financiamiento empresarial.
- Desarrollo de sectores productivos.
- Gestión administrativa.

En cuanto a los asesores y en virtud de las líneas de trabajo descritas, se asignará a cada alumno, un asesor principal, mismo que será responsable de establecer conjuntamente con el alumno, las estrategias para el cumplimiento de los tiempos programados en el desarrollo del trabajo de investigación, hasta su conclusión y presentación como tesis de grado.

Obtención del grado

No reportado.

Costos

Costo de Inscripción \$5,000.00
Costo por semestre \$15,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Fiscal Facultad de Contaduría y Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Contaduría
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 612516
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. Heriberto Antonio García
Correo electrónico:	divisiondeestudiosdeposgrado_fca@ hotmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

El objetivo general de esta maestría es la formación de profesionales de alto nivel, que contribuyan a diseñar y seguir en forma adecuada los procedimientos tributarios, y asesorar de manera eficaz a los particulares y entidades públicas dentro del área impositiva que requiere la sociedad.

Proceso de admisión

Características y requisitos que deberá cubrir el aspirante para ingresar a la Maestría en Fiscal.

- Título y Cédula Profesional de licenciatura.
- Currículum Vitae, soportado con los documentos que avalan sus estudios y una carta de exposición de motivos por los que desea ingresar a la Maestría.
- Para los aspirantes que no provengan de un área de económico administrativa, será requisito la realización de un curso propedéutico o examen de conocimiento antes de iniciar los estudios de Maestría.

Perfil de ingreso

- Tener título de Licenciado en Contaduría Pública ó Licenciado en Derecho y cédula profesional .
- Presentar un examen de selección y evaluación.
- licenciatura un promedio general de 8.
- Celebrar convenio mediante el cual se obligue a cubrir las cuotas que más adelante se indicarán.
- Los que fije la Dirección de Servicios Escolares de nuestra Universidad

Perfil de egreso

- Conocerá el entorno de los impuestos (económico, legal, financiero, público, contable y administrativo), que le permita comprender el sistema impositivo como requerimiento económico, político, jurídico y social.
- Tendrá conocimientos en forma efectiva y cumplida en las disposiciones de la legislación fiscal mexicana en el ámbito de las organizaciones, evaluando opciones para la toma de decisiones que se concreten en estrategias fiscales de planeación y ejecución.
- Será consciente de la importancia política, económica, jurídica y social que tiene para México la actividad profesional relacionada con los impuestos y lograr que esta convicción fundamente el ejercicio profesional y la actualización permanente en el área fiscal.

Líneas de investigación

Conjuntamente con la evaluación final de la Maestría en Fiscal (tesis), las líneas de trabajo de este programa son:

- Incentivos Fiscales.
- Planeación Fiscal Empresarial.
- Impuestos Internacionales.
- Derecho Tributario.

Obtención del grado

No reportado.

Costos

- Inscripción: \$5,000.00
- Curso Propedéutico: \$18,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias Empresariales y Administración Pública Facultad de Contaduría y Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Contaduría
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	4 Semestres
Responsable del programa:	Dr. Heriberto Antonio García
Correo electrónico:	divisiondeestudiosdeposgrado_fca@hotmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Este programa en ciencias tiene como objetivo:

1. Formar profesionales en las áreas de administración y creación de negocios, administración pública con capacidad para elaborar y coordinar proyectos de desarrollo empresarial y apoya la implementación eficiente de políticas públicas.
2. Formar recursos humanos de alto nivel capaces de elaborar y coordinar proyectos empresariales y de desarrollo regional basados en el aprovechamiento racional de los recursos naturales sin descuidar el medio ambiente.

Proceso de admisión

Requisitos de admisión:

- Poseer título profesional de licenciatura o acta de examen de cuando el título profesional se encuentre en trámite en la institución de egreso.
- Aprobar el proceso de admisión diseñado para tal efecto.
- Presentar comprobante de nivel de TOEFEL, administrado por el centro de idiomas de la UABJO o el comprobante de otra institución.
- No haber causado baja en algún posgrado del PNPC.
- Cubrir los derechos y cuotas correspondientes en tiempo y forma.

Criterios de aprobación del proceso de admisión:

El proceso de admisión consiste en entrevistas colegiadas, análisis del currículo del aspirante y comprobación documental de los requisitos, para lo cual los aspirantes deberán cumplir obligatoriamente con las siguientes etapas, en tiempo y forma.

Registro en línea para participar en el proceso de admisión enviando en formato digital, en archivo PDF, la siguiente documentación:

- Acta de nacimiento.
- Credencial de elector.
- Título o acta de examen profesional.
- Certificado de estudios con promedio general.
- Currículum Vitae en extenso con documentos probatorios.
- Carta de exposición de motivos (firmada por el aspirante).
- Carta compromiso de dedicación de tiempo completo (firmada por el aspirante).
- Dos cartas de recomendación (profesores o investigadores).
- Protocolo de investigación.

La omisión de alguno de los documentos invalidará la solicitud.

Perfil de ingreso

No reportado.

Perfil de egreso

El maestro en ciencias empresariales y administración pública, pretende formar profesionales capaces de elaborar y coordinar proyectos que incidan directamente en el desarrollo económico nacional; esencialmente dirigidos a la creación y consolidación de la MIPYMES; la implementación eficaz de políticas públicas; el diseño de proyectos de desarrollo regional para las áreas rurales con potencial turístico sin perder de vista la conservación del medio ambiente y el manejo sustentable de los recursos naturales.

Lineas de investigación

No reportado.

Obtención del grado

No reportado.

Costos

Costo de Inscripción \$5,000.00
Costo por semestre \$14,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias Empresariales y Administración Pública Facultad de Contaduría y Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Contaduría
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	8 semestres
Responsable del programa:	Dr. Heriberto Antonio García
Correo electrónico:	divisiondeestudiosdeposgrado_fca@hotmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

El programa del Doctorado en Ciencias de la Administración, tiene como objetivo fundamental formar investigadores capaces de entender y realizar investigaciones el más alto nivel y objetividad, relativa a la administración como una perspectiva interdisciplinaria, como un enfoque socio biológico y económico, dentro el ámbito nacional e internacional con una actitud positiva para brindar respuestas a la problemática actual.

Hacemos énfasis en la necesidad actual de formar investigadores de altos niveles académicos que sean capaces de generar y aportar nuevos conocimientos en el plano tanto teórico como empírico relacionado con las siguientes líneas de investigación.

Proceso de admisión

Requisitos de admisión:

- Poseer grado y cedula de maestría o acta de examen de cuando el título profesional se encuentre en trámite en la institución de egreso.
- Aprobar el proceso de admisión diseñado para tal efecto.
- Presentar comprobante de nivel de TOEFL, administrado por el centro de idiomas de la UABJO o el comprobante de otra institución.
- No haber causado baja en algún posgrado del PNPC.
- Cubrir los derechos y cuotas correspondientes en tiempo y forma.

Criterios de aprobación del proceso de admisión:

El proceso de admisión consiste en entrevistas colegiadas, análisis del currículum del aspirante y comprobación documental de los requisitos, para lo cual los aspirantes deberán cumplir obligatoriamente con las siguientes etapas, en tiempo y forma.

Registro en línea para participar en el proceso de admisión enviando en formato digital, en archivo PDF, la siguiente documentación:

- Acta de nacimiento.
- Credencial de elector.
- Título o acta de examen profesional.
- Grado y cedula o acta de examen de grado de maestría.
- Certificado de estudios con promedio general.
- Currículum vitae en extenso con documentos probatorios.
- Carta de exposición de motivos para sus estudios de doctorado (firmada por el aspirante).
- Carta compromiso de dedicación de tiempo completo (firmada por el aspirante).
- Dos cartas de recomendación (profesores o investigadores).
- Protocolo de investigación.

La omisión de alguno de los documentos invalidará la solicitud.

Perfil de ingreso

Profesionales egresados de maestrías relacionadas con el área administrativa, así como áreas afines a:

Maestría en Administración.
Maestría en Economía.
Maestría en Contaduría y otras afines.

Perfil de egreso

Finanzas
Factor Humano
Administración
Teoría de Organizaciones
Nuevas formas de organización
Desarrollo tecnológico
Esquema de Financiamiento grupal.

Líneas de investigación

No reportado.

Obtención del grado

No reportado.

Costos

Costo de Inscripción \$ 2,000.00
Costo por semestre \$ 1,500.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho Constitucional Facultad de Derecho y Ciencias Sociales
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 612526
Duración del plan de estudios:	4 Semestres
Responsable del programa:	Dr. Alfredo Gómez Vásquez
Correo electrónico:	divposgderecho@hotmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Ofrecer a los profesionistas del Derecho la posibilidad de actualizar sus conocimientos en derecho.
 Dar respuesta a la demanda de servicios especializados en derecho
 Fomentar la capacidad crítica, innovadora y creativa de los profesionistas del derecho,
 Establecer un sistema para la formación de maestros de carrera en la enseñanza del Derecho constitucional.
 Fomentar el proceso enseñanza –aprendizaje.

Proceso de admisión

- Acta de nacimientos, original y copia.
- Certificado de Licenciatura, dos copias certificadas.
- Título de Licenciado en derecho, dos copias.
- Cedula Profesional, dos copias.
- Curriculum vitae, original y copia.
- Carta de exposición de motivos, original y copia.
- Requisar la solicitud de ingreso por duplicado.
- Cubrir los derecho de inscripción y colegiatura.

Perfil de ingreso

Está orientado a todas y todos aquellos profesionistas que disponen de bases de formación de tipo Jurídico o con experiencias en algunas de las áreas del área de Constitucional. Por el antecedente académico.

Perfil de egreso

El egresado podrá participar en proyectos de investigador y emprender los propios con excelencia vinculando sus preocupaciones teóricas con las necesidades de la sociedad y la universidad.

Lineas de investigación

No reportado.

Obtención del grado

- Aprobar el Plan de Estudios en su totalidad.
- Certificado de Maestría expedido por la Secretaria General.
- Presentar tesis de grado en forma individual.
- Aprobar el examen de grado.

Costos

Costo por semestre \$15,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derechos Humanos, Democracia y Justicia Constitucional Facultad de Derecho y Ciencias Sociales
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 612545
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. Alfredo Gómez Vásquez
Correo electrónico:	divposgderecho@hotmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formación de Maestros de alto nivel en el área de Derechos Humanos, Democracia y Justicia Constitucional que se desempeñen de manera eficaz y eficiente en la utilización de metodología 4 instrumentos nacionales e internacionales de protección y defensa de los Derechos Humanos.

Proceso de admisión

- Presentar título de licenciatura en ciencias sociales y humanidades.
- Presentar anteproyecto de investigación.
- Presentar carta de exposición de motivos.
- Entrevista de selección.
- Acreditar la traducción de una lengua extranjera.
- Copia de cédula profesional.
- Acta de nacimiento.
- Currículum vital actualizado.
- 6 fotografías infantil blanco y negro.
- Requisar solicitud de ingreso.
- Cubrir las cuotas de ingreso correspondientes.

Perfil de ingreso

No reportado.

Perfil de egreso

El egresado contara con las herramientas teóricas, científicas y prácticas necesarias para desarrollar un trabajo profesional y especializado en derechos humanos, influyendo de esta manera en el desarrollo social y universitario.

Lineas de investigación

- Derechos civiles y Derechos políticos
- Derechos económicos, sociales y culturales
- Derechos de grupos vulnerables y minorías
- Sistema internacional de los derechos humanos
- Pedagogía, didáctica y enseñanza de los derechos humanos

Obtención del grado

Por examen Profesional de grado mediante la presentación y defensa de tesis, y Examen general de conocimientos ante jurado.

Costos

Costo por semestre \$18,000.00

Módulos

Cada módulo tendrá una duración de cuatro semanas
Se trabajaran ocho horas por fin de semana
Cada módulo deberá constar en 32 horas de clase presencial

Las sesiones académicas se realizaran los días viernes y sábados de 17:00 a 21:00 y de 9:00 a 13:00 horas.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho Privado (Civil y Mercantil) Facultad de Derecho y Ciencias Sociales
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 612526
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Mtro. Alexander Pérez Carrera
Correo electrónico:	uabjo.posgradoderecho@gmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Proporcionar a los alumnos las herramientas teóricas, metodológicas y científicas para la generación, aplicación y difusión del conocimiento jurídico en el área del derecho privado.

Proceso de admisión

- Original y copia del Curriculum vitae, actualizado, sin anexos y sin engargolar.
- Dos fotografías tamaño infantil en blanco y negro
- Dos copias certificadas del acta de nacimiento
- Dos copias certificadas del Título de Licenciado en derecho, debidamente registrado en la Dirección General de Profesiones.
- Dos copias del certificado de estudios de licenciatura.
- Original y copia de la carta de exposición de motivos
- Dos copias certificadas de la constancia que acredite la traducción de alguna lengua extranjera: inglés, francés, alemán o italiano.
- Anteproyecto de investigación por duplicado.
- dos copias de la CURP.
- Cubrir derechos de inscripción y colegiaturas.

Perfil de ingreso

Está orientado a todas y todos aquellos profesionistas que disponen de bases de formación de tipo Jurídico o con experiencias en algunas de las áreas del área de Constitucional. Por el antecedente Académico.

Perfil de egreso

El egresado podrá participar en proyectos de investigador y emprender los propios con excelencia vinculando sus preocupaciones teóricas con las necesidades de la sociedad y la universidad.

Lineas de investigación

No reportado.

Obtención del grado

Aprobar el Plan de Estudios en su totalidad.

- Certificado de Maestría expedido por la Secretaria General.
- Presentar tesis de grado en forma individual.

Costos

Costo por semestre \$20,000.00

Fechas de convocatoria

Septiembre 2018.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Derecho Facultad de Derecho y Ciencias Sociales
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 612601
Duración del plan de estudios:	6 semestres
Responsable del programa:	Dr. Alfredo Gómez Vásquez.
Correo electrónico:	coordposder@hotmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales en el ámbito jurídico con un nivel de excelencia académica y científica a través del estudio de los conceptos y de las metodologías de las diferentes áreas y disciplinas legales. Por otra parte, pretende formar académicos en la ciencia jurídica, a través de una sólida competencia en la investigación que garantice, además una docencia de calidad. Finalmente, otro objetivo fundamental, es el de formar a investigadores capaces de realizar tesis doctorales originales y de calidad, para que la publicación de sus resultados puedan contribuir al diagnóstico y resolución de los problemas regionales y nacionales.

Proceso de admisión

No reportado.

Perfil de ingreso

El candidato a Doctorando puede proceder de una maestría en Derecho o áreas afines de conocimiento a las ciencias sociales, debiendo tener además experiencia en la investigación. El programa está dirigido aquellos interesados en profundizar su formación en cualquiera de las disciplinas jurídicas, que aporten investigaciones capaces de proponer alternativas a los distintos problemas sociales.

Perfil de egreso

Acorde con las necesidades detectadas en el entorno político-social y con los requerimientos del mundo del trabajo, el egresado tendrá una formación teórica y empírica en los siguientes campos del conocimiento, jurídico, jurídico-electoral, Metodología de las ciencias Jurídicas.

Además el egresado transmitirá en la enseñanza universitaria los fundamentos teóricos y metodológicos del área dentro tanto en el nivel de licenciatura como en el posgrado.

El egresado asumirá una posición crítica y propositiva respecto de la aplicación de conocimientos y habilidades profesionales.

Lineas de investigación

No reportado.

Obtención del grado

Para la obtención de grado de Doctorado en Derecho, el estudiante deberá cumplir y acreditar íntegramente el plan de estudios contemplado en el programa, presentar una tesis para la obtención del grado o presentación de un examen general de conocimientos teórico-práctico. Poseer título de licenciatura y de maestría en cualquiera de las ramas del Derecho. Aprobar las asignaturas que comprende el plan de estudios con una calificación mínima de 8. Presentará ante los comités académicos correspondientes un proyecto de investigación de calidad. Presentar un trabajo original de investigación, de tema inédito de actualidad, de excelente calidad y de trascendencia social, económica, jurídica o política. El cual deberá defenderlo en disertación pública ante jurado académico el cual estará integrado por doctores en derecho.

Costos

Costo por semestre \$20,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración y Gestión del Cuidado de Enfermería Facultad de Enfermería y Obstetricia Sede Oaxaca
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	421522
Duración del plan de estudios:	2 años (4 semestres)
Responsable del programa:	M.C.E. Criseida Pineda Robles
Correo electrónico:	
Página web:	

Objetivo del programa

Contribuir en la formación de profesionales con grado de maestría, capaces de aplicar la administración y gestión del cuidado de enfermería así como la dirección de servicios de salud dentro de un contexto organizacional, además de aplicar la investigación y desarrollar la docencia, con la finalidad de lograr calidad en la atención de acuerdo a las necesidades de salud de la población.

Proceso de admisión

Requisitos de ingreso:

- Original de la solicitud de ingreso (formato institucional).
- Carta compromiso (original) de conocimiento y aceptación de los reglamentos, requisitos y demás disposiciones académicas y administrativas de la UABJO que inciden sobre el quehacer académico de posgrado.
- Presentar el protocolo del proyecto que se desarrollara.
- Acta de nacimiento original y copia.
- Certificado de calificaciones con promedio correspondiente a la licenciatura de 8 mínimo.
- Título profesional y carta de examen profesional (original y copia en ambos casos), emitida por una institución de educación o una institución que cuente con autorización y reconocimiento de validez oficial de estudio.
- Cédula Profesional (original y copia).
- Constancia que avale el dominio de lectura y comprensión del idioma inglés expedida por una institución educativa con reconocimiento oficial.
- Currículum Vitae con documentación probatoria.
- Resultado del EXANI-III.
- Dos cartas de recomendación de profesionistas reconocidos que avalen la calidad académica del estudiante.
- Carta institucional de antigüedad laboral mínimo de 2 años
- 6 fotografías tamaño infantil a color.
- Certificado médico reciente, expedido por una institución pública de salud.
- CURP.
- Credencial de elector (original y copia).
- Comprobante de domicilio.

Perfil de ingreso

Será un profesional capaz de aplicar la administración y gestión en el cuidado de enfermería a la persona, familia y comunidad en todo el ciclo de vida, fungir como directivo en las instituciones educativas y de servicios de salud, producir investigación en el campo de enfermería, participar en la formación de recursos humanos de la disciplina, así como manejar las tecnologías como recurso innovador en su práctica profesional.

Perfil de egreso

No reportado.

Lineas de investigación

No reportado.

Obtención del grado

No reportado.

Costos

No reportado.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad de Enfermería en Urgencias Facultad de Enfermería y Obstetricia
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Enfermería
RVOE / Distinción:	0504-2017
Duración del plan de estudios:	2 semestres
Responsable del programa:	M. A. Natividad Santiago Sánchez
Correo electrónico:	naty_sant_san@yahoo.com.mx
Página web:	

Objetivo del programa

Formar personal de enfermería especializado que proporcione cuidados específicos de manera eficaz y oportuna a personas en situaciones críticas o de alto riesgo en su integridad bio-psico-social, cultural y espiritual, a través de la aplicación de conocimientos científicos, técnicos y humanísticos en el área de urgencias en el segundo y tercer nivel de atención de salud a fin de disminuir la tasa actual de morbi-mortalidad a nivel regional, estatal y nacional.

Proceso de admisión

- Solicitud de ingreso.
- Carta compromiso.
- Acta de nacimiento.
- Certificado de licenciatura (promedio mínimo de 8).
- Título y cedula profesional.
- Constancia laboral de 1 año de experiencia.
- 2 cartas de recomendación.
- 2 fotografías tamaño infantil.
- Certificado médico.
- CURP.
- Credencial del INE.
- Comprobante de domicilio.

Perfil de ingreso

El o la aspirante a ingresar en la Especialidad de Enfermería en Urgencias, debe poseer estudios previos de nivel Licenciatura en Enfermería y reunir las siguientes competencias profesionales, que permitirán un adecuado desempeño académico en el transcurso de los estudios de Especialidad: • Aplica los conocimientos en el cuidado holístico de la persona en estado crítico, considerando las diversas fases del ciclo de vida y en el proceso de salud-enfermedad para la aplicación del Plan de Cuidados de Enfermería (PLACE).

- Interactúa en equipos interdisciplinarios con capacidad resolutoria para satisfacer las necesidades de salud prioritarias.
- Utiliza los instrumentos inherentes a los procedimientos del cuidado humano, que le permite atender de manera oportuna los requerimientos de la práctica profesional.
- Administra fármacos y otras terapias de forma segura con el fin de proporcionar cuidados de enfermería de calidad.
- *Demuestra respeto y tolerancia a los pacientes mediante la aplicación de sus conocimientos y valores inherentes a la práctica profesional en el campo de la salud para generar vínculos sanos de paciente-enfermera o enfermero.
- Establece vínculos interpersonales significativos con el paciente y la familia, mediante la creación de canales efectivos de comunicación que le permite al paciente estar informado de su situación clínica.
- Utiliza las tecnologías de la información y la comunicación, mediante el conocimiento y manejo de sus aplicaciones para mejorar y optimizar su desempeño profesional en el cuidado de la salud.
- Redacta textos académicos del área de enfermería, mediante la aplicación de criterios de escritura académica de nivel Licenciatura, a fin de comunicarse de manera adecuada y profesional en su campo disciplinar.
- Aplica los principios normativos y legislativos que rigen el desempeño profesional en enfermería mediante su comprensión con la finalidad de garantizar los procesos de atención al paciente.
- Actúa de manera ética en el ejercicio de su profesión mediante el análisis de sus prácticas, para tomar decisiones de manera responsable.
- Posee habilidades intelectuales implementadas en el diseño y desarrollo de trabajos académicos a fin de plantear propuestas de trabajos teóricos, clínicos y de campo.

Perfil de egreso

El o la Especialista de Enfermería en Urgencias de la Escuela de Enfermería Huajuapán, es un profesional altamente resolutivo que se caracteriza por brindar servicios de calidad en el proceso de salud-enfermedad en situaciones críticas o de alto riesgo incluyendo a la familia en sus esferas bio-psico-social, cultural y espiritual, en el segundo y tercer nivel de atención en salud. Ejerciendo su función: asistencial, docente, administrativa y de gestión e investigación, desempeñándose en instituciones de salud, educativas y consultorías en el régimen público y privado.

Líneas de investigación

Urgencias Básicas en Enfermería.
Urgencias especializadas en Enfermería.
Desarrollo Integral de Enfermería en Urgencias.

Obtención del grado

Examen general de conocimientos teórico práctico en el Centro de Enseñanza Clínica de la Facultad de Enfermería Huajuapán, acreditar 120 horas de Prácticas Profesionales Especializadas.

Costos

Inscripción \$2,500.00
Costo por semestre mensual \$ 2,000.00
Costo total \$ 24,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación Crítica de Lenguas Facultad de Idiomas
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	242556
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Mtro. Neftali Díaz Ordaz Reyes
Correo electrónico:	posgrado.idiomas@uabjo.mx
Página web:	www.idiomas.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar Maestros y Maestras en Educación de Lenguas dentro de una visión crítica, incluyente y transformadora de la práctica docente, del desarrollo curricular, de las políticas lingüísticas y educativas, a través del análisis y reflexión de la teoría crítica, del desarrollo de competencias, consideración del contexto social, político y económico, para lograr que la educación de lenguas sea pertinente al entorno, respete y reconozca la diversidad, posibilitando la intervención responsable en los distintos tipos, niveles y modalidades educativas.

Proceso de admisión

Requisitos:

- Acta de nacimiento.
- CURP.
- Certificado de bachillerato.
- Certificado de estudios de Licenciatura con promedio mínimo de 8.0.
- Título de licenciatura. Los títulos de Licenciatura y certificados (transcript) expedidos en el extranjero deberán estar debidamente legalizados (apostilla) y deberán estar acompañados por su documento de revalidación de estudios otorgado por la oficina de revalidación de estudios otorgado por la oficina de Revalidación de Estudios con sede en la ciudad de México.
- Cédula Profesional expedida por la SEP.
- Currículum Vitae con documentos que lo acrediten.
- 6 fotografías tamaño infantil de frente.
- Carta de exposición de motivos de interés para cursar la maestría.
- Constancia que acredite dos años como mínimo de trabajo docente en lenguas.
- Comprobante del TOEFEL de 550 pts.
- Haber acreditado el examen de admisión.
- Haber sustentado una entrevista con la comisión de admisión del programa.
- Solicitud de ingreso al programa.

- Comprobante de pagos: de derecho de ficha, de examen e inscripción.
- Demás requisitos que señale la Dirección de Servicios escolares y el reglamento de estudios de posgrado de la UABJO.
- Los documentos solicitados deberán presentarse en original y dos copias fotostáticas para cotejar la autenticidad de las mismas; una vez analizadas se regresaran.

Perfil de ingreso

Contar con 2 años de experiencia en docencia en lenguas.

- Ser titulado a nivel de licenciatura en al área de educación, lingüística, y/o un área relacionada; con un promedio mínimo de 8.
- Ser bilingüe o multilingüe, en cualquier par de idiomas (por ej.: español y mixteco; francés y español; español y portugués; chinanteco y español, etc.).
- Dominar el idioma español, por lo menos a nivel de poder realizar la lectura de textos escritos y participar en actividades de clase, ya que el español será utilizado como lengua franca.
- Poseer un nivel suficiente de comprensión de lectura de inglés, o cursar los talleres de Comprensión de Textos académicos en inglés antes y durante el transcurso de la maestría.
- Elaborar y entregar un protocolo de proyecto de investigación utilizando el formato electrónico.
- Comprender textos académicos en español.
- Sustentar una entrevista con la comisión de admisión del programa.

Perfil de egreso

El maestro o maestra en Educación Crítica de Lenguas será un profesional competente con una perspectiva crítica transformadora de su práctica docente, situado en una praxis entre lo pluricultural y lo multilingüe, lo local y lo global, intervendrá en el desarrollo de planes y programas de estudios afines a la educación de lenguas, participará en el análisis y creación de políticas lingüísticas y educativas; lo que implicara su incidencia para el bien de la comunidad, entidad, región y nación, en un marco de equidad, tolerancia, respeto y justicia.

Líneas de investigación

- Práctica docente y crítica ante la diversidad.
- Inclusión, Interculturalidad y Multilingüismo en el Desarrollo Curricular.
- Multi-lectoescrituras, Teoría Crítica y Materiales Didácticos.
- Políticas Educativas y Lingüísticas en la Colonialidad.

Costos / Informes

\$12,000.00 por semestre mas otros gastos institucionales.

Primer Semestre

Básica

- Multilingüismo e Interculturalismo MB – 1T
- Pedagogía Crítica dentro de la Globalización PCB-1T
- Teoría del Discurso y Paradigmas Interpretativos TDB-1T
- Lectoescritura como Práctica Social LEB -1M
- Proyecto de Investigación I PIT-1M

Segundo Semestre

Profesionalizante

- Optativa Profesionalizante OP1-2M
- Optativa Profesionalizante OP2-2M
- Optativa Profesionalizante OP3-2M
- Proyecto de Investigación II PIT-2M

Tercer Semestre

Profesionalizante

- Optativa Profesionalizante OP4-3M
- Optativa Profesionalizante OP5-3M
- Optativa Profesionalizante OP6-3M
- Proyecto de Investigación III PIT-3M

Cuarto Semestre

Terminal o de Investigación

- Proyecto de Investigación IV PIT-4M

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Estudios Críticos del Lenguaje Facultad de Idiomas
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Letras
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 273602
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Mtro. Neftali Díaz Ordaz Reyes
Correo electrónico:	posgrado.idiomas@uabjo.mx
Página web:	www.idiomas.uabjo.mx

Objetivo del programa

El Doctorado en Estudios Críticos del Lenguaje tiene como propósito formar doctores y doctoras, investigadores del lenguaje, desde una perspectiva crítica, capaces de descubrir la influencia en el pensamiento de los individuos de los enunciados orales o escritos, por medio de análisis profundos del discurso cotidiano, periodístico, literario, académico, educativo, cultural y artístico; divulgan el resultado de sus investigaciones y éstas son motivo de reflexión para su público lector o auditorios; así también procuran transformaciones a partir de una mirada crítica hacia el uso del lenguaje en la comunicación, actuaciones e interacciones en los contextos sociales, políticos, históricos, culturales.

Proceso de admisión

- Acta de nacimiento.
- CURP.
- Certificado de estudios de licenciatura.
- Certificado de maestría.
- Título y cedula de maestría (en caso de no contar con ellos deberá presentar un documento que conste que están en trámite).
- Currículum Vitae con documentos que lo acrediten.
- 6 fotografías tamaño infantil de frente.
- Comprobante de estudios de inglés.
- Comprobante de pago de derecho a ficha. (\$500.00)
- Solicitud de ingreso al programa.
- Carta de exposición de motivos de interés para cursar el doctorado.
- Sustentar y acreditar una entrevista con el comité de admisión.
- Anteproyecto de investigación (5 cuartillas mínimo).

Perfil de ingreso

El aspirante a ingresar al Doctorado en Estudios Críticos del Lenguaje deberá ser un maestro o maestra con un alto interés en estudios del lenguaje en sus diferentes manifestaciones. De

igual forma, mostrará un sentido crítico del uso del lenguaje en el grupo o grupos sociales donde se desenvuelva. El interesado o interesada, también, contará con las habilidades y características de un investigador o investigadora social; es decir, mostrará curiosidad, inconformidad, crítica, etc., por la problemáticas relacionadas al lenguaje. Asimismo debe de poseer la habilidad de identificar problemas sociales referentes al uso del lenguaje y comprender la importancia del lenguaje como parte de un medio social.

Perfil de egreso

El doctor o Doctora en Estudios críticos del lenguaje es un investigador con una perspectiva crítica que estudia los discursos en diversas disciplinas y contextos, así también analiza el lenguaje que los constituye y que repercute en la sociedad, la crea, la transforma a través de lo que se enuncia o publica en diferentes modalidades tanto epistemológicas como ontológicas.

Obtención del grado

No reportado.

Líneas de investigación

- Educación.
- Literatura.
- Comunicación y Ciencias Sociales.
- Traducción.

Costos / Informes

\$15,000.00 por semestre más otros gastos institucionales.

MAPA CURRICULAR

ETAPAS DE FORMACIÓN	FORMATIVA		INVESTIGACIÓN		
ÁREAS DE FORMACIÓN	PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE	QUINTO SEMESTRE
CORRIENTE CRÍTICA	Teoría crítica actual Lenguaje y pensamiento crítico	Lingüística aplicada crítica	Teoría y divulgación del conocimiento		
LENGUAJE	Filosofía del lenguaje	Lenguaje y psicoanálisis Análisis del discurso contemporáneo	Estéticas y lenguajes		
INVESTIGACIÓN	Metodologías de la investigación	Diseño de proyectos de investigación	Desarrollo del proyecto de investigación	Elaboración de tesis	Seminario de titulación
ELECTIVAS DE INVESTIGACIÓN			Electiva 1	Electiva 2	Electiva 3
ELECTIVAS DE INVESTIGACIÓN		TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE	QUINTO SEMESTRE	
EDUCACIÓN		Teoría crítica y educación	Análisis del discurso en contextos educativos	Lenguaje incluyente en contextos educativos	
LITERATURA		Análisis del discurso literario	Teoría literaria actual	Impacto de la literatura en espacios no literarios	
COMUNICACIÓN Y CIENCIAS SOCIALES		Análisis del discurso político	Análisis crítico de los medios de información	El lenguaje como creador de nuevas identidades	
TRADUCCIÓN		Ética y traducción	Propuesta creativa en la traducción	Traducción e interculturalidad	

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Sociología Instituto de Investigaciones Sociológicas
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Ciencias Sociales
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 647501 (PNCP)
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Gladys Karina Sánchez Juárez
Correo electrónico:	coordinación.postgrado@iisuabjo.edu.mx
Página web:	http://web.iisuabjo.edu.mx/

Objetivo del programa

De conformidad con el artículo 4 del Reglamento de Estudios de postgrado de la UABJO, los estudios de maestría que ofrece la Universidad tienen como propósito: a) Proporcionar herramientas teóricas, metodológicas y técnicas en una disciplina o área interdisciplinaria para la aplicación, generación o transmisión de nuevo conocimiento; b) Profundizar en los aspectos teóricos, metodológicos o tecnológicos de una disciplina o área interdisciplinaria para ponerlos en práctica en el desempeño profesional; c) Comprender y proponer soluciones en relación con el área de competencia. En el caso específico del Programa de Maestría en Sociología su propósito es: Formar profesionales con alto nivel académico en habilidades teórico metodológico en el ámbito de la sociología, que les permita analizar, comprender e intervenir científicamente en la realidad social de acuerdo a los diversos contextos políticos económicos y culturales que se desarrolló en Oaxaca, la región sursureste y el país.

Objetivos específicos:

Formación de recursos humanos eficientes en la intervención social

- Generar profesionistas con sentido investigativo y propositivo
- Constituir profesionistas capacitados teórica y metodológicamente para la elaboración de herramientas que aporten nuevas perspectivas sociales de análisis.
- Vincular al profesionista con el contexto socio-cultural de la región Sur-sureste y del estado de Oaxaca.
- Articular a la Universidad con el sector social a través de investigaciones que impacten en sus prácticas sociales en las tres áreas de formación (desarrollo regional, político y cultura)

Proceso de admisión

- Copia del Título de la licenciatura, en alguna de las áreas de Ciencias Sociales.
- Certificado con promedio de licenciatura (mínimo 8.0).
- Constancia de Inglés (Expedida por la Facultad de Idiomas/UABJO).
- Carta compromiso de exclusividad y tiempo completo.
- Carta de exposición de motivos.
- Carta de recomendación de dos académicos de la Institución de procedencia.
- Anteproyecto de investigación, con base en las Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento que trabaja el IISUABJO (Formato libre).
- Aprobar el examen de conocimientos generales.
- Sostener y aprobar entrevista con los Investigadores del Núcleo Básico del IISUABJO.
- Copia de documentos de estancia legal en el país (para inmigrantes).
- Cubrir las cuotas que establezca el IISUABJO.

Perfil de ingreso

El aspirante al Programa de Maestría en Sociología deberá cubrir los siguientes:

- 1.- Conocimientos y formación a fin al área de las Ciencias Sociales (Antropología, Sociología, Historia, Economía, Ciencia Política, Educación, Derecho, entre otras).
- 2.- Capacidades y habilidades:
 - a) Habilidades de lectura, redacción y argumentación verbal y escrita.
 - b) Comprensión de lectura del idioma inglés.
 - c) Manejo de paquetería básica de computación (procesador de texto, hoja de cálculo, presentaciones electrónicas).
 - d) Capacidad de abstracción y de generación de crítica y discusión.
- 3.- Actitudes:
 - a) Disposición para el trabajo en equipo.
 - b) Responsabilidad con la intervención del contexto.
 - c) Interés en el análisis de fenómenos sociales

Perfil de egreso

- a) Conocimiento: Conocimiento de las corrientes teóricas en el campo de la sociología. Identificación de las perspectivas metodológicas del área de formación.
- b) Capacidades y habilidades: Analiza procesos, instituciones y actores sociales utilizando los enfoques teóricos más discutidos en la sociología. Diseña y desarrolla proyectos de investigación. Comprende, explica e interpreta problemáticas sociales. Propone alternativas de solución y genera mecanismos de intervención en los diferentes contextos. Identifica las configuraciones de registros culturales políticos y modalidades del saber local. Tiene facilidad para transmitir conocimientos, hablar en público y trabajar en equipo
- c) Actitudes: Interés frente a las realidades sociales, políticas, económicas, culturales y étnicas que caracterizan a la sociedad mexicana y principalmente de la región sursureste. Tolerancia y empatía hacia los distintos modos de vida que se derivan de la diversidad cultural y étnica existente en México y el mundo. Respeto los conocimientos locales y los retoma para potencializar el desarrollo de la región.

Líneas de investigación

Significados culturales, sentidos locales e impactos sociales de Desarrollo Identidad, género y poder en los espacios urbanos y rurales.
La dimensión sociocultural de la producción y circulación de productos, objetos y mercancías.
Sociedad rural y globalización.
Movilidad, flujos migratorios y políticas públicas.
Educación y relaciones interculturales.
Estructura, poder y movimientos sociales.
Políticas públicas.
Poder, colonialidad y territorio.

Obtención del grado

Para la obtención del grado de Maestría, el trabajo de titulación consistirá en un escrito con un mínimo de ochenta cuartillas, que sea resultado de una investigación, con los méritos y características para que de ésta se desprenda un artículo para su publicación. Para presentar el examen de grado, será necesario que el estudiante presente seis ejemplares de la tesis, que deberán ser entregados siete días antes de la fecha señalada para el examen correspondiente. Deberán cubrirse los derechos establecidos por concepto de examen de grado. El jurado de examen de grado se integrará por tres sinodales titulares y un suplente, en el caso de Maestría. Los miembros de los jurados de exámenes de grado serán nombrados por el Consejo de Posgrado. El último requisito para obtener el grado será la presentación y defensa oral de un trabajo de investigación, frente a un jurado integrado por profesores investigadores del IISUABJO e instituciones externas. El sustentante deberá presentarse puntualmente en el lugar, fecha y hora indicada para efectuarse el examen de grado, el cual será público y oral. El grado que otorga el Programa de Maestría en Sociología, es el de Maestro/a en Sociología.

Costos

Proceso de admisión: \$700.00
Inscripción al programa (cuota única): \$5,000.00.
Reinscripción: \$3,300.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría Profesionalizante en Acción Social en Contextos Globales Instituto de Investigaciones Sociológicas
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Ciencias Sociales
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	2 años 4 semestres
Responsable del programa:	Dra. Gladys Karina Sánchez Juárez
Correo electrónico:	coordinación.postgrado@iisuabjo.edu.mx
Página web:	http://web.iisuabjo.edu.mx/

Objetivo del programa

Dotar a profesionistas del campo social, de herramientas teórico-conceptuales y metodológicas basadas en una perspectiva crítica, trans-disciplinaria y trans-nacional para desarrollar análisis, interpretaciones y acciones sociales participativas.

Proceso de admisión

- Currículum vitae.
- Copia del título profesional.
- Copia de la cédula (para mexicanos).
- Copia del certificado de bachillerato.
- Carta de motivación/Intención.
- Carta de experiencia laboral en trabajo comunitario
- Dos cartas de recomendación expedidas por académicos o profesionales de alguna organización civil.

Perfil de ingreso

Estudiantes internacionales de disciplinas diversas.

- Tener un grado de licenciatura en disciplinas sociales, humanísticas y otras afines.
- Tener la habilidad de trabajar entre disciplinas.
- Tener experiencia laboral o de trabajo comunitario, o tener interés profesional por áreas de trabajo de acción social en el sector social.
- Poseer capacidad de análisis, reflexión e interpretación crítica.
- Expresar sensibilidad a la diversidad cultural, social y política.
- Manifiestar disponibilidad de trabajo en equipo, colaborativo y participativo.

Perfil de egreso

Cognoscitivo

- Contar con fundamentos teórico-metodológicos para el análisis, interpretación e intervención en un espacio social determinado.
- Tener la capacidad de análisis, comprender y resolver participativamente problemas sociales de diversa índole in situ.
- Analizar de manera crítica y comparar diversos contextos en situación de conflictividad para diseñar proyectos de intervención social.
- Tener capacidad para proponer alternativas de solución a conflictos sociales, en contextos locales, nacionales, regionales, globales.
- Tener capacidad para proponer alternativas de solución a conflictos sociales, en contextos locales, nacionales, regionales, globales.
- Hacer uso de herramientas teóricas metodológicas para desarrollar propuestas de intervención en contextos de conflicto y exclusión social.

- Hacer uso de un conocimiento crítico inter-trans- disciplinario para construir proyectos de intervención a problemas que trascienden espacios sociales locales.

Procedimental

- Diseñar y aplicar herramientas en la resolución de conflictos.
- Trabajar de manera colaborativa y participativa en la construcción de proyectos de intervención.
- Diseñar, gestionar y evaluar proyectos de intervención social.
- Manejo de estrategias didácticas para las prácticas pedagógicas en comunidad.

Actitudinal

- Identificar y relacionarse con los actores sociales como agentes que generan conocimiento.
- Proponer estrategias de trabajo en equipo y de manera colaborativa para desarrollar proyectos de intervención.
- Tener la capacidad y habilidad de insertarse en cualquier situación social, cultural, económica y política.
- Tener respeto a la diversidad cultural, social, económica, religiosa, etcétera
- Tener compromiso social y político.
- Establecer una interacción dialógica en procesos de intervención social.
- Respetar los principios éticos y estándares académicos de la actividad científica.

Obtención del grado

Haber acreditado todos los cursos del posgrado.

Cumplir con una modalidad para la obtención grado (5 formas de titulación):

- Tesina.
- Informe académico.
- Proyecto de Acción Social Participativa.
- Memorias.

Informe de actividades profesionales.)

No tener adeudo alguno con la biblioteca, centro de cómputo, coordinación administrativa y demás áreas que integran al Instituto.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias Médicas y Biológicas Facultad de Medicina y Cirugía
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Ciencias Biomédicas
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 411644
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Dr. en C. Eduardo Lorenzo Pérez Campos
Correo electrónico:	www.medicinauabjo.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Los estudios de Doctorado están dirigidos a quienes han adquirido sólidos conocimientos en su área de estudio, necesarios para el desarrollo de proyectos de investigación original. El egresado será capaz de realizar investigación original e independiente, organizar y conducir grupos de investigación. Formar recursos humanos altamente capacitados para participar en la investigación en una rama de las Ciencias Médicas o Biológicas.

Proceso de admisión

- Acta de Nacimiento (original reciente y copia).
- Contar con Certificado de la Maestría.
- Contar con Título y Cédula de Maestrías relacionadas con el área de ciencias de la salud.
- Original y copia de la Carta de Aceptación proporcionada por la Coordinación del Doctorado.
- Original y copia de la Constancia de no adeudo proporcionada por la Coordinación del Doctorado.
- Currículum vitae en resumen.
- Original y copia de la Carta de Exposición de Motivos.
- Solicitud de nuevo ingreso requisitada con fotografías pegadas y firmadas.
- Fotografías Tamaño infantil de frente, en blanco y negro.
- Original y copia de su pago de inscripción a la Secretaría de Finanzas de la UABJO.
- Copias del voucher por inscripción al Doctorado.

Perfil de ingreso

Los alumnos con antecedente de MAESTRÍA afín al programa, deberán mostrar dominio aceptable del idioma Inglés acreditado por una institución.

Disponer de tiempo completo en los laboratorios de su director de tesis o en laboratorio designado de acuerdo al mismo director y al Concejo de Postgrado del doctorado.

Perfil de egreso

El egresado de este doctorado será capaz de:

Realizar investigación en una de las ramas de las Ciencias Médicas y Biológicas

Conducir y formar estudiantes con interés en realizar investigación
Aportar conocimiento nuevo

Modificar teorías o hipótesis en el campo de la Ciencia Médica o Biológica que redunden en el beneficio de la sociedad

Participar en inventos y descubrimientos médicos o biológicos.

Impartir cursos de su área de especialización.

Lineas de investigación

- Bioquímica.
- Hemostasia-Hematología.
- Enfermedades infecciosas.
- Genética.
- Glicobiología.
- Inmunología- Infectología.
- Biología molecular.
- Fisiología.

Obtención del grado

No reportado.

Costos

Costo por semestre \$ 8,000.00

Costo de Inscripción \$ 293.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias Médicas Maestría en Ciencias Médicas y Biológicas Facultad de Medicina y Cirugía
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Medicina
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 411501 y 412571
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. en C. Eduardo Lorenzo Pérez Campos
Correo electrónico:	www.medicinauabjo.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar profesionistas del área biomédica con dominio de un campo de estudios principal, conformando su habilidad para revisar críticamente la literatura, identificar, comprender, conducir, resolver y comunicar los resultados de problemas de investigación.

Proceso de admisión

- Acta de Nacimiento (original reciente y copia).
- Contar con Certificado de la Licenciatura.
- Contar con Título y Cédula de Licenciatura de médico cirujano, médico veterinario, químico, biólogo, odontólogo, enfermería o una licenciatura a fin.
- Original y copia de la Carta de Aceptación proporcionada por la Coordinación del Doctorado.
- Original y copia de la Constancia de no adeudo proporcionada por la Coordinación del Doctorado.
- Currículum vitae en resumen.
- Original y copia de la Carta de Exposición de Motivos.
- Solicitud de nuevo ingreso requisitada con fotografías pegadas y firmadas.
- Fotografías Tamaño infantil de frente, en blanco y negro.
- Original y copia de su pago de inscripción a la Secretaría de Finanzas de la UABJO.
- Copias del voucher por inscripción a la Maestría.

Perfil de ingreso

Los alumnos deberán ser egresados de licenciatura con antecedente de bachillerato, antes de iniciar los cursos formales de maestría los aspirantes deberán mostrar dominio de los conocimientos considerados como antecedentes.

Perfil de egreso

- Generar conocimientos científicos a través del planteamiento y desarrollo de trabajos de investigación.
- Incorporarse y participar en trabajos de investigación científica aplicando su conocimiento y las metodologías necesarias, de forma original e innovadora.
- Participar en actividades docentes a nivel de licenciatura y posgrado en instituciones de educación superior y centros especializados.
- Efectuar investigación con objeto de identificar, cambiar estrategias o proponer nuevos conocimientos en la patogénesis, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades.
- Efectuar investigación clínica con el propósito de identificar, definir, proponer, encontrar, nuevo conocimiento en el área médica.
- Continuar con estudios de doctorado.

Lineas de investigación

- Bioquímica.
- Hemostasia – Hematología.
- Enfermedades infecciosas.
- Genética.
- Glicobiología.
- Inmunología- Infectología.
- Biología molecular.

Obtención del grado

Obtención de certificado.
Elaboración de Tesis.
Sustentación de grado frente a un comité de titulación.

Costos

Costo de inscripción \$293.00
Costo por semestre \$7,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias Forenses Biomédicas Facultad de Medicina y Cirugía
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Salud Pública
RVOE / Distinción:	456507
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. en C. Eduardo Lorenzo Pérez Campos
Correo electrónico:	www.medicinauabjo.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar investigadores con el conocimiento científico en ciencias forenses y el manejo de técnicas y procedimientos que permita el descubrimiento y explicación de las pruebas del delito que apoye a la ciencia del derecho.

Proceso de admisión

- Acta de Nacimiento (original reciente y copia).
- Contar con Certificado de la Licenciatura.
- Contar con Título y Cédula de Licenciatura relacionadas con el área de ciencias de la salud.
- Original y copia de la Carta de Aceptación proporcionada por la Coordinación del Doctorado.
- Original y copia de la Constancia de no adeudo proporcionada por la Coordinación del Doctorado
- Currículum vitae en resumen.
- Original y copia de la Carta de Exposición de Motivos.
- Solicitud de nuevo ingreso requisitada con fotografías pegadas y firmadas.
- Fotografías Tamaño infantil de frente, en blanco y negro.
- Original y copia de su pago de inscripción a la Secretaría de Finanzas de la UABJO.
- Copias del voucher por inscripción a la Maestría.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán ser egresados de licenciatura con antecedente de bachillerato.

Perfil de egreso

El egresado será capaz de generar conocimientos científicos aplicando los conocimientos específicos del campo de conocimiento forense. Incorporar y participar en trabajos de investigación científica aplicando sus conocimientos y las metodologías necesarias, de forma original e innovadora. Ejecución de proyectos de investigación. Formación de redes de colaboración nacional. Familiaridad profesional con la literatura científica. Participar en actividades docentes a nivel de licenciatura y postgrado en instituciones de educación superior y centros especializados. Efectuar investigación con objeto de identificar, cambiar estrategias o proponer nuevos conocimientos en la ciencia y tecnología aplicada a la resolución de crímenes. Discutir temas de las ciencias básicas y aplicadas. Establecer diálogos con la comunidad científica y el público en general. Continuar con estudios de doctorado

Lineas de investigación

- Criminalística.
- Criminología.
- Poligrafía.
- Química forense.
- Genética forense.
- Informática forense.

Obtención del grado

Tesis.

Costos

Costo de Inscripción \$293.00
Costo por semestre \$7,500.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Psicología Clínica, Legal y Forense Facultad de Medicina y Cirugía
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Psicología
RVOE / Distinción:	456506
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Dr. en C. Eduardo Lorenzo Pérez Campos
Correo electrónico:	www.medicinauabjo.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar investigadores, docentes y profesionales en el área de la Psicología Clínica, Jurídica y Forense; basándose en un sistema focalizado en la participación activa de los estudiantes, investigadores, docentes y tutores para la solución de problemas conceptuales y metodológicos de investigación o de carácter profesional, vinculando lo anterior a las necesidades de la sociedad oaxaqueña en el ámbito de la salud emocional.

Proceso de admisión

- Acta de Nacimiento (original reciente y copia).
- Contar con Certificado de la Licenciatura.
- Contar con Título y Cédula de Licenciatura relacionadas con el área de ciencias de la salud.
- Original y copia de la Carta de Aceptación proporcionada por la Coordinación del Doctorado.
- Original y copia de la Constancia de no adeudo proporcionada por la Coordinación del Doctorado.
- Currículum vitae en resumen.
- Original y copia de la Carta de Exposición de Motivos.
- Solicitud de nuevo ingreso requisitada con fotografías pegadas y firmadas.
- Fotografías Tamaño infantil de frente, en blanco y negro.
- Original y copia de su pago de inscripción a la Secretaría de Finanzas de la UABJO.
- Copias del voucher por inscripción a la Maestría.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán ser egresados de licenciatura con antecedente de bachillerato y deberán mostrar dominio aceptable del idioma Inglés acreditado por una institución.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Psicología Clínica, Jurídica y Forense podrá desempeñarse en ámbitos profesionales que requieran la formulación y gestión de proyectos de investigación o intervención en relación con fenómenos concernientes al área de la salud emocional, ya sea en organizaciones del sector público o privado. De la misma forma, el egresado está en condiciones de desempeñarse en posiciones académicas y de continuar sus estudios doctorales en su área de especialización:

- Psicología Clínica y de la Salud aplicada en procesos legales.
- Psicología clínica y de la salud aplicada en el ámbito jurídico.

Lineas de investigación

- Neuropsicología.
- Justicia Restaurativa y Mediación Intrajudicial.
- Comportamiento antisocial y psicopático.
- Derecho penal.
- Criminología.

Obtención del grado

Tesis.

Costos

Costo de Inscripción \$293.00
Costo por semestre \$7,500.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Salud Pública Facultad de Medicina y Cirugía
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Salud Pública
RVOE / Distinción:	411512
Duración del plan de estudios:	2 años (4 semestres)
Responsable del programa:	M.S.P. Reynaldo Miguel Zavaleta
Correo electrónico:	cmosp.fmc.uabjo@gmail.com
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Adquirir herramientas conceptuales, metodológicas, instrumentales, epidemiológicas y gerenciales, para abordar en forma integral los problemas de salud en el individuo y en la comunidad, haciendo énfasis en los niveles de prevención y evitando mayores riesgos a la salud individual y colectiva.

Proceso de admisión

- Acta de Nacimiento (original reciente y copia).
- Contar con Certificado de la Licenciatura.
- Contar con Título y Cédula de Licenciatura en el área requerida para la función directiva u operativa de desempeño.
- Gozar de salud física y mental.
- Mostrar una actitud de identificación con la filosofía de la salud pública.
- Además de cumplir con los requisitos administrativos siguientes:
 - Carta Compromiso de dedicación en tiempo completo a los estudios de postgrado.
 - Original y copia de la Carta de Aceptación proporcionada por la Coordinación de la Maestría.
 - Original y copia de la Constancia de no adeudo proporcionada por la Coordinación de la Maestría.
 - Currículum vitae en resumen.
 - Original y copia de la Carta de Exposición de Motivos.
 - Solicitud de nuevo ingreso requisitada con fotografías pegadas y firmadas.
 - Fotografías Tamaño infantil de frente, en blanco y negro.
 - Original y copia de su pago de inscripción a la Secretaría de Finanzas de la UABJO.
 - Copias del recibo de pago por inscripción a la Maestría.

Perfil de ingreso

- Desempeñar actividades operativas o directivas en unidades de salud.
- Licenciatura en el área requerida para la función directiva u operativa de desempeño.
- Presentar solicitud como aspirante a la maestría, acompañada de dos fotografías tamaño infantil a color.
- Gozar de salud física y mental.
- Mostrar una actitud de identificación con la filosofía de la salud pública.
- Cumplir con los requisitos administrativos que señale la facultad de Medicina y cirugía de la UABJO.

Perfil de egreso

Es el profesional que posee los conocimientos, habilidades, destrezas, actitudes y aptitudes, para utilizar las herramientas gerenciales de la planeación y dirección estratégica.

Diseña, realiza y evalúa programas de prevención sanitaria en los diferentes niveles de atención médica

Identifica problemas de salud relacionados con grupos de riesgo e instala medidas que tiendan a su limitación o prevención.

Dirige con asertividad instituciones de salud de diversa complejidad y/o se desempeña en el área operativa en los diferentes niveles

Orienta las acciones sanitarias al fomento de la salud, promoviendo estilos de vida saludables, para que contribuyan al mejoramiento de la salud pública.

Transmite los conocimientos de su quehacer profesional a las nuevas generaciones y contribuye a la educación del individuo, de la familia y de la comunidad.

Actual con principios éticos y compromiso social

Acrecenta continuamente su cultura general para fortalecer su estabilidad emocional, e idealmente respaldar una toma adecuada de decisiones

Lineas de investigación

Básicas e intermedias.
Epidemiológicas y poblacionales.

Obtención del grado

Los que manejen en su contrato colectivo.

Costos

Costo de inscripción \$293.00
Costo por semestre \$ 15,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Biomedicina Experimental Faculta de Medicina y Cirugía
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Salud Pública
RVOE / Distinción:	En trámite
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. en C. Eduardo Lorenzo Pérez Campos
Correo electrónico:	www.medicinauabjo.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

El programa de Maestría en Biomedicina Experimental formará investigadores de la más elevada calidad académica, capaces de realizar investigación básica y/o aplicada, original e independiente, que den solución a los problemas de salud y eleven el nivel de la Investigación de la Biomedicina y la enseñanza de la misma en México

Proceso de admisión

Requisitos:

- Acta de Nacimiento (original reciente y copia)
- Contar con Certificado de la Licenciatura
- Contar con Título y Cédula de Licenciatura de médico cirujano, médico veterinario, químico, biólogo, odontólogo, enfermería o una licenciatura a fin.
- Carta Compromiso de dedicación en tiempo completo a los estudios de postgrado.
- Original y copia de la Carta de Aceptación proporcionada por la Coordinación del Doctorado.
- Original y copia de la Constancia de no adeudo proporcionada por la Coordinación del Doctorado.
- Currículum vitae en resumen.
- Original y copia de la Carta de Exposición de Motivos.
- Solicitud de nuevo ingreso requisitada con fotografías pegadas y firmadas.
- Fotografías Tamaño infantil de frente, en blanco y negro.
- Original y copia de su pago de inscripción a la Secretaría de Finanzas de la UABJO.
- Copias del voucher por inscripción a la Maestría.

Perfil de ingreso

- Contar con Licenciatura en el área de la Salud.
- Presentar y aprobar un examen de evaluación.
- Aprobar la entrevista realizada por el comité de Profesores del programa de maestría.
- Demostrar dominio aceptable del idioma inglés y habilidad para redactar documentos técnicos en este idioma.

Perfil de egreso

- Participar en actividades docentes a nivel de licenciatura y postgrado en instituciones de educación superior y centros especializados.
- Efectuar investigación con objeto de identificar, cambiar estrategias o proponer nuevos conocimientos en la patogénesis, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades.
- Laborar en empresas de producción o control de calidad de biológicos, para el tratamiento o diagnóstico de enfermedades.

Continuar con estudios de doctorado.

Líneas de investigación

Participación de las plaquetas y las subpoblaciones de monocitos humanos en los procesos inflamatorios e infecciosos.

Mecanismos moleculares de la infección de patógenos de importancia en la salud pública.

Papel de la respuesta inmune importancia.

Glicobiología y patologías asociadas.

Vacunas celulares para el tratamiento de enfermedades autoinmunes.

Obtención del grado

Defensa de tesis y aprobación del comité tutorial.

Buscar en la página de internet de biomedicina.

Costos

Costo de inscripción \$293.00

Costo por semestre \$7000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en: Odontopediatría Endodoncia Rehabilitación Bucal Periodoncia Ortodoncia Facultad de Odontología
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Odontología
RVOE / Distinción:	Maestría en Ortodoncia 421526 Maestría Periodoncia 421521 Maestría Rehabilitación Bucal 421584 Maestría en Endodoncia 411524 Maestría en Odontopediatría 421507
Duración del plan de estudios:	2 años (4 semestres) a excepción de Ortodoncia 2 años y medio (5 semestres)
Responsable del programa:	Mtra. Ana Lilia Gijón Soriano
Correo electrónico:	postgrado_odonto@hotmail.com
Página web:	http://odontologia-uabjo.com/?page_id=908

Objetivo del programa

De las Maestrías en Ortodoncia, Periodoncia y Rehabilitación Bucal: Formar profesores e investigadores que sean capaces de desarrollar actividades en los campos de la docencia e investigación odontológica y adquirir las habilidades y manejo de una segunda lengua (preferentemente inglés) y conocimientos en el uso de la paquetería de computo Microsoft Office y programas estadísticos.

El aspirante deberá tener las siguientes Habilidades: Disposición al trabajo colaborativo y participativo dentro y fuera del aula de clases y en clínica. Capacidad de memoria, organización, análisis y relación de información teórica de las ciencias básicas odontológicas con el área de especialización de Ortodoncia y las herramientas de investigación científica. Capacidad de razonamiento, inducción, deducción, abstracción de situaciones y problemas, para la propuesta de alternativas de solución. Sensibilidad social. Habilidad de expresión y comunicación oral y escrita. Para lograr la culminación de sus estudios es necesario que el aspirante desarrolle las siguientes aptitudes y valores: Poseer iniciativa, creatividad y una visión crítica de la realidad. Ser una persona flexible ante los contextos y necesidades específicas y con sentido ético. Ser disciplinado y respetuoso de la normatividad institucional. Demostrar interés por la investigación. Espíritu de servicio y compromiso con la vida académica. Interés para proponer e implementar soluciones.

Proceso de admisión

Solicitud de ingreso.
Poseer Título de Cirujano Dentista y cédula profesional.
Certificado de Licenciatura o equivalente.
Acta de nacimiento.
CURP y RFC.
Carta de exposición de motivos.
Curriculum vitae sin documentos probatorios.
Seis fotografías tamaño infantil de frente en blanco y negro.
Presentar y aprobar examen EXANI III.
Examen psicométrico.
Sustentar una entrevista con el coordinador, para evaluar su interés y posibilidades de desarrollo en la investigación y la docencia.
Asistir y aprobar al curso propedéutico.
Presentar constancia de conocimiento y comprensión del idioma inglés.

Perfil de ingreso

De las Maestrías En Ortodoncia, Periodoncia y Rehabilitación Bucal: Contar con las habilidades, conocimientos, destrezas y actitudes de un programa académico de licenciatura en Cirujano Dentista o equivalente reconocido.

Tener los valores éticos y humanísticos para la atención integral de un individuo y la solución de los problemas del entorno. Contar con los conocimientos básicos de la metodología de la investigación en el área de la salud. Vocación hacia la Maestría que sirva de cimiento para la permanencia y probabilidades de éxito dentro del programa académico. Vocación hacia el proceso enseñanza-aprendizaje de una de las especialidades clínicas que se ofertan. Comprensión y manejo de por lo menos un idioma extranjero, para la traducción de textos científicos. Ser responsable, ético, puntual y dedicado a sus actividades profesionales y de estudio. Vincularse solidariamente con la sociedad y su entorno.

De la Maestría en Ciencias Odontológicas con acentuación en: Endodoncia y Odontopediatría y de la Especialidad en Ortodoncia:

El aspirante deberá poseer una formación de conocimientos en: Las ciencias básicas del área de la salud, conocimientos generales en la disciplina odontológica a nivel licenciatura, conocimientos en el manejo de una segunda lengua (preferentemente inglés) y conocimientos en el uso de la paquetería de computo Microsoft Office y programas estadísticos.

El aspirante deberá tener las siguientes Habilidades: Disposición al trabajo colaborativo y participativo dentro y fuera del aula de clases y en clínica. Capacidad de memoria, organización, análisis y relación de información teórica de las ciencias básicas odontológicas con el área de especialización de Ortodoncia y las herramientas de investigación científica. Capacidad de razonamiento, inducción, deducción, abstracción de situaciones y problemas, para la propuesta de alternativas de solución. Sensibilidad social. Habilidad de expresión y comunicación oral y escrita. Para lograr la culminación de sus estudios es necesario que el aspirante desarrolle las siguientes aptitudes y valores: Poseer iniciativa, creatividad y una visión crítica de la realidad. Ser una persona flexible ante los contextos y necesidades específicas y con sentido ético. Ser disciplinado y respetuoso de la normatividad institucional. Demostrar interés por la investigación. Espíritu de servicio y compromiso con la vida académica. Interés para proponer e implementar soluciones.

Perfil de egreso

De las Maestrías en Ortodoncia, Periodoncia y Rehabilitación Bucal: el egresado de la Maestría será capaz de:

Aplicar los conocimientos adquiridos enfocados al diagnóstico, prevención y restauración de la salud bucal integral de un individuo, cumpliendo con las necesidades del entorno social, pues se formarán en habilidades y actitudes orientadas para lograr la salud bucal de la comunidad (con sentido ético y humanístico). Así mismo establecer Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento utilizando los conceptos metodológicos de investigación, epidemiología y estadística, empleando los instrumentos teóricos metodológicos de la investigación social y biomédica. Ser capaz de impartir cátedra dentro de la especialización clínica formada.

De la Especialidad en Ortodoncia: Competencias generales profesionales del especialista: Realiza actividades de diagnóstico para prevenir, interceptar y corregir maloclusiones y trastornos maxilares, empleando las técnicas y normas correspondientes según sea el caso en forma profesional y ética. Trata y corrige todos los tipos de maloclusión. Práctica la ortodoncia con ética profesional y responsabilidad. Conoce el perfil epidemiológico de las enfermedades bucodentofaciales y alteraciones dentales, funcionales o adquiridas para establecer un diagnóstico especializado bajo un contexto clínico multidisciplinario en los diferentes grupos poblacionales. Detecta anomalías bucodentofaciales a través de estudios clínicos, radiográficos y paraclínicos. Formula y ejerce un plan de tratamiento controlado y predecible a los problemas dentomaxilofaciales.

Organiza eficientemente las investigaciones de sus casos clínicos de una manera integral. Desarrolla actividades de investigación científica, docencia y servicio en el área de Ortodoncia. Participa en actividades clínicas multidisciplinarias con otras especialidades médicas y odontológicas en el tratamiento y afecciones bucales.

De la Maestría en Ciencias Odontológicas con Acentuación en: Endodoncia y Odontopediatría:

Competencias generales profesionales: Conoce el perfil epidemiológico de las enfermedades bucodentofaciales y alteraciones dentales, funcionales o adquiridas para establecer un diagnóstico especializado bajo un contexto clínico multidisciplinario en los diferentes grupos poblacionales. Aplica un plan de tratamiento especializado a los problemas o alteraciones bucales a través de la atención primaria a la salud en la prevención, tratamiento y rehabilitación bucal. Planea, diseña y evalúa programas y proyectos de prevención, curación y control de la salud bucal. Participa en actividades clínicas multidisciplinarias con otras especialidades médicas y odontológicas en el tratamiento y afecciones bucales. Desarrolla actividades de investigación científica, docencia y servicio en las Ciencias Odontológicas.

Competencias específicas ocupacionales:

En la acentuación de Endodoncia: Participa en la prevención de la salud pulpar y periodontal; realiza diagnósticos y tratamientos de enfermedades pulpares y periapicales, para la preservación de los órganos dentarios mediante la aplicación de terapias y tecnologías innovadoras y de vanguardia. Asimismo, se integra de forma interdisciplinaria a diversas especialidades odontológicas de acuerdo a las patologías existentes.

En la acentuación de Odontopediatría: Realiza diagnósticos en neonatos, lactantes, preescolares, escolares, pacientes con discapacidad con poca o nula cooperación y adolescentes con problemas bucodentales y cráneo faciales; planea y participa en tratamientos multidisciplinarios en las diferentes disciplinas médicas y odontológicas si fuera necesario

Lineas de investigación

No reportado.

Obtención del grado

Una vez terminada la tesis ésta se defiende a través de la recepción de la misma mediante el examen profesional

Los objetivos del examen profesional para obtener el grado de Maestro son:

Evaluar la defensa de tesis final del postulante, y revisar cada uno de los pasos del método científico.

Valorar el conjunto de conocimientos adquiridos durante su formación

Valorar el criterio de conducta frente a los diversos problemas que se le puedan presentar dentro de su vida profesional.

El examen profesional se llevará a cabo en un acto solemne en la fecha y hora que determine la Coordinación.

Ningún examen profesional dará principio si no están reunidos todos los miembros del Jurado, quienes no podrán retirarse del lugar hasta que se levante y firme el acta correspondiente.

El examen profesional será público o cerrado a decisión del jurado y el sustentante y en un recinto universitario que de antemano fije la Coordinación de Posgrado; si es público, los asistentes deberán observar el absoluto silencio y respeto. En caso contrario podrán ser expulsados por el Presidente del Jurado.

Para el examen de grado el sustentante realizará una exposición oral del tema a tratar, no mayor a una hora, posteriormente el jurado le realizará preguntas acerca del tema presentado.

Posteriormente el Jurado designado para calificar el examen, se reunirá en privado para deliberar su fallo.

CASOS CLÍNICOS: mediante la elaboración de documento (tesina) donde se expone y se fundamenta el caso clínico, después se realiza la exposición oral en el examen profesional, con una duración de dos horas con preguntas y respuestas del jurado. Posteriormente el Jurado designado para calificar el examen, se reunirá en privado para deliberar su fallo.

Costos

Costo de inscripción \$6000.00

Costo por semestre \$42,000.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Ortodoncia Facultad de Odontología
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Ortodoncia
RVOE / Distinción:	421706
Duración del plan de estudios:	5 semestres, modalidad escolarizada
Responsable del programa:	Mtra. Ana Lilia Gijón Soriano
Correo electrónico:	Postgrado_odonto@hotmail.com
Página web:	www.foposgrado.org

Objetivo del programa

Formar especialistas en Ortodoncia de alto nivel académico con un amplio criterio clínico y científico, con sentido ético y humano, capaces de estudiar en el individuo el crecimiento y desarrollo craneal y maxilofacial, con la finalidad de realizar actividades de prevención, interceptación y corrección de las maloclusiones y trastornos maxilofaciales, así como diagnosticar anomalías a través de estudios clínicos, radiográficos y paraclínicos, de acuerdo a la problemática del paciente.

Proceso de admisión

- Formulario de la solicitud de ingreso.
- Presentar el examen de admisión EXANI III en las fechas programadas.
 - Presentar evaluación psicométrica.
 - Asistir al curso propedéutico.
 - Entrevista con el claustro de profesores.
 - Copias de acta de nacimiento.
 - Copias de credencial oficial con fotografía.
 - Copias de Título de licenciatura o acta de examen profesional (ambos lados, original para su cotejo).
 - Copias de certificado de estudios con calificaciones y un promedio general mínimo de 8.0 en la licenciatura.
 - Copia y constancia de comprensión lectora de inglés expedida por la Facultad de Idiomas de la UABJO.
 - Currículum Vitae.
 - Carta de exposición de motivos.
 - Dos cartas de recomendación (expedidas por académicos o profesionales del área médico odontológica).

Perfil de ingreso

Para ingresar a la Especialidad en Ortodoncia, ofertada en la Facultad de Odontología de la UABJO, los aspirantes deberán cumplir con los siguientes requisitos académicos y competencias específicas con la finalidad de asegurar su logro académico y su titulación.

Perfil de egreso

- Realiza actividades de diagnóstico para prevenir, interceptar y corregir maloclusiones y trastornos maxilares, empleando las técnicas y normas correspondientes según sea el caso en forma profesional y ética.
- Trata y corrige todos los tipos de maloclusión.
- Práctica la ortodoncia con ética profesional y responsabilidad.
- Conoce el perfil epidemiológico de las enfermedades bucodentofaciales y alteraciones dentales, funcionales o adquiridas para establecer un diagnóstico especializado bajo un contexto clínico multidisciplinario en los diferentes grupos poblacionales.
- Detecta anomalías bucodentofaciales a través de estudios clínicos, radiográficos y paraclínicos.
- Formula y ejerce un plan de tratamiento controlado y predecible a los problemas dentomaxilofaciales.
- Organiza eficientemente las investigaciones de sus casos clínicos de una manera integral.
- Desarrolla actividades de investigación científica, docencia y servicio en el área de Ortodoncia.
- Participa en actividades clínicas multidisciplinarias con otras especialidades médicas y odontológicas en el tratamiento y afecciones bucales.

Lineas de investigación

- 1.- Diagnóstico clínico, epidemiológico y manejo de biomateriales en el tratamiento ortodóntico.
- 2.- Maloclusiones y alteraciones maxilofaciales.

Obtención del grado

Para obtener el diploma de especialización será necesario haber cubierto los créditos del respectivo plan de estudios y aprobado el examen de especialización correspondiente.

Costos

No reportado.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias Odontológicas con Acentuación en: Endodoncia y Odontopediatria Facultad de Odontología
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Endodoncia y Odontopediatria
RVOE / Distinción:	En tramite
Duración del plan de estudios:	4 semestres, modalidad escolarizada
Responsable del programa:	Mtra. Ana Lilia Gijón Soriano
Correo electrónico:	Postgrado_odonto@hotmail.com
Página web:	www.foposgrado.org

Objetivo del programa

Formar maestros en las Ciencias Odontológicas de alto nivel académico con un amplio criterio clínico y científico, con sentido ético y humano, capaces de responder de manera interdisciplinaria a las necesidades y problemas a corto y a largo plazo de la salud bucal en el contexto local y nacional, haciendo énfasis en el diagnóstico, prevención y tratamiento de problemas pulpares y periapicales, anomalías bucodentales y en la atención a lactantes y niños con dentición mixta.

Proceso de admisión

- Solicitud de ingreso.
- Poseer Título de Cirujano Dentista y cédula profesional.
- Certificado de Licenciatura o equivalente.
- Acta de nacimiento.
- CURP y RFC.
- Carta de exposición de motivos.
- Curriculum vitae sin documentos probatorios.
- Seis fotografías tamaño infantil de frente en blanco y negro.
- Presentar y aprobar examen EXANI III.
- Examen psicométrico.
- Sustentar una entrevista con el coordinador, para evaluar su interés y posibilidades de desarrollo en la investigación y la docencia.
- Asistir y aprobar al curso propedéutico.
- Presentar constancia de conocimiento y comprensión del idioma inglés.

Perfil de ingreso

Para ingresar al programa de Maestría en Ciencias Odontológicas con acentuación en: Endodoncia y Odontopediatria, ofertada en la Facultad de Odontología de la UABJO, los aspirantes deberán cumplir con los siguientes requisitos académicos y competencias específicas con la finalidad de asegurar su logro académico y su titulación.

Perfil de egreso

El perfil de egreso de la maestría en Ciencias Odontológicas fue construido con una metodología por competencias profesionales; las cuales se han concretado en tres niveles: competencias generales profesionales del plan de estudios, competencias específicas ocupacionales por acentuación y competencias particulares para cada programa indicativo de curso.

Lineas de investigación

1. Preparación biomecánica del sistema de conductos y desinfección.
2. Neurofisiología
3. Filtración bacteriana en Obturación Endodóntica.
4. Caries de infancia temprana y problemas de oclusión.

Obtención del grado

"Para obtener el grado de maestro será necesario haber cubierto el total de los créditos y demás requisitos previstos en el respectivo plan de estudios y aprobar el examen de grado que consistirá en la defensa de la tesis o en la presentación de un examen general de conocimientos teórico práctico, según el caso mismo que será formulado por especialistas o expertos, integrados bajo la coordinación del Consejo Académico del programa" (p.66).

Costos

No reportado.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias Odontológicas y de la Salud Facultad de Odontología
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Ciencias Odontológicas
RVOE / Distinción:	420601
Duración del plan de estudios:	6 semestres, modalidad escolarizada
Responsable del programa:	Mtra. Ana Lilia Gijón Soriano
Correo electrónico:	Postgrado_odonto@hotmail.com
Página web:	www.foposgrado.org

Objetivo del programa

Formar doctores en las Ciencias Odontológicas y de la Salud de alto nivel académico con un amplio criterio clínico y científico, con sentido ético y humano, capaces de desarrollar investigación y responder de manera interdisciplinaria a las necesidades y problemas a corto y a largo plazo de la salud y del bienestar del ser humano en el contexto local, nacional e internacional.

Proceso de admisión

- Solicitud de ingreso.
- Poseer Título de Cirujano Dentista y cédula profesional.
- Certificado de Licenciatura o equivalente.
- Acta de nacimiento.
- CURP y RFC.
- Carta de exposición de motivos.
- Curriculum vitae sin documentos probatorios.
- Seis fotografías tamaño infantil de frente en blanco y negro.
- Presentar y aprobar examen EXANI III.
- Examen psicométrico.
- Sustentar una entrevista con el coordinador, para evaluar su interés y posibilidades de desarrollo en la investigación y la docencia.
- Asistir y aprobar al curso propedéutico.

Presentar constancia de conocimiento y comprensión del idioma inglés.

Perfil de ingreso

- Contar con un grado de maestría o haber cubierto la totalidad de los créditos en alguno de los campos disciplinares (Ciencias básicas, ciencias odontológicas, ciencias químicas, ciencias de la salud o experimentales clínicas de la salud); con un promedio mínimo de 8.
- Demostrar con evidencias, su experiencia en investigación.
- Presentar el examen de admisión EXANI III en las fechas programadas.
- Carta compromiso al momento de ser aceptado al programa.
- Protocolo de investigación original orientado a la elaboración de la tesis de grado.
- Constancia de comprensión de textos escritos en lengua inglesa o, en su caso, demostrar un conocimiento suficiente del español cuando no sea la lengua materna del aspirante. En ambos casos, mediante constancia expedida por la Facultad de Idiomas de la UABJO o por una instancia académica autorizada por el Consejo Académico del Posgrado.

Perfil de egreso

El perfil de egreso que se presenta a continuación contiene en una definición de las competencias y las cualidades intelectuales indispensables para los futuros doctores en Ciencias Odontológicas y de la Salud, las cuales establecen la orientación básica para organizar y evaluar el proceso educativo del Programa.

- Competencias disciplinarias e interdisciplinarias
- Competencias metodológicas y de investigación:
- Competencias para el aprendizaje, la transmisión del conocimiento y la enseñanza
- Competencias de carácter clínico-instrumental
- Cualidades intelectuales
- Cualidades personales y de relación interpersonal.

Líneas de investigación

- Mecanismos moleculares de las neoplasias y su utilidad clínica.
- Estudio de los procesos inflamatorios en enfermedades periodontales.
- Fisiopatología y Mecanismos moleculares de enfermedades inflamatorias.
- Bioquímica de proteínas, vías de señalización celular y glicopatologías.
- Mecanismos de control neuroinmune en inflamación local y sistémica.
- Mecanismos de acción de acupuntura relacionados con neuroinmunología.
- Inmunofenotipo de linfocitos y macrófagos como método diagnóstico.
- Diagnóstico microbiológico.
- Investigación de compuestos Orgánicos e Inorgánicos en líneas celulares y ensayos microbiológicos.

Obtención del grado

Para obtener el grado de doctor será necesario cumplir con los siguientes requisitos:

- Cubrir el 100% de créditos
- Haber aprobado el examen de candidatura.
- Acreditar la totalidad de las actividades académicas establecidas en el plan de trabajo personal.
- Obtener dictamen favorable en la evaluación final realizada por el Comité Tutoral, quienes valoraran el desempeño global del alumno, debiendo juzgar la calidad de la tesis y verificar el desarrollo de las competencias establecidas en el perfil de egreso del Doctor en Ciencias Odontológicas y de la Salud y, en su caso, propondrá al Consejo Académico designe al jurado y someta a la consideración del mismo la tesis correspondiente.
- Obtener un dictamen favorable del Comité de candidatura.
- Haber logrado, como mínimo, la publicación de un artículo de investigación INÉDITO o presentar la carta de aceptación del mismo en revistas indizadas de alta calidad con base, que la publicación se derive del proyecto de investigación del alumno, quien deberá ser el autor principal o coordinador del trabajo.
- Obtener una carta del Tutor principal, en la cual éste considere que la tesis reúne la originalidad y calidad suficientes para ser sometida a consideración del comité de tutorías.
- Aprobar el examen de grado en el que defenderá la tesis doctoral.

Costos

No reportado.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Gestión Cultural Facultad de Bellas Artes
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Ciencias Sociales
RVOE / Distinción:	En tramite
Duración del plan de estudios:	
Responsable del programa:	Mtra. Agustina Susana Limón y Sandoval
Correo electrónico:	maestriagestioncultural@bellasarte-suabjo.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales de alto nivel académico en las tendencias actuales del campo de la gestión cultural, en los ámbitos de investigación, interculturalidad, desarrollo humano y económico, desde la perspectiva de la economía creativa y sustentable, con el fin de diseñar, desarrollar y evaluar proyectos de intervención que incidan en su entorno.

Proceso de admisión

Recepción de documentos: 17 de abril al 29 de junio. Martes a sábado de 12:00 a 14:00 hrs. y de 16:00 a 20:30 hrs.
 Curso propedéutico: 30 de junio, 1, 7 y 8, 14 y 15 de julio.
 Período de entrevistas: 7 al 11 de agosto del año en curso.
 Publicación de lista de aceptados en la Maestría en Gestión Cultural el 14 de agosto del año en curso en la página web de la Facultad de Bellas Artes, www.fbauabjo.mx y en la Coordinación de Estudios de Posgrado (Edificio del Exconvento de San José).
 Inscripciones: Del 15 al 18 de agosto de 2017
 Inicio de clases 18 de agosto.

Perfil de ingreso

El o la aspirante a la Maestría en Gestión Cultural debe cumplir con un perfil formativo que permita desarrollar los alcances de este Programa Educativo de Posgrado que a continuación se detallan:

- Posee conocimientos sobre los procesos socioculturales y el funcionamiento de las instituciones públicas y privadas.
- Diseña y analiza presupuestos de proyectos culturales.
- Lidera grupos interdisciplinarios mostrando una actitud solidaria, ética y sensible.
- Plantea el desarrollo de proyectos de intervención desde el entorno territorial, cultural y natural.
- Conoce y respeta los procesos de organización política, social y económica comunitarios.
- Trabaja en equipo mostrando una actitud de colaboración y respeto.
- Muestra interés por la investigación y la generación de conocimiento.
- Es sensible a las expresiones culturales y artísticas locales e internacionales.

Perfil de egreso

El egresado o egresada de la Maestría en Gestión Cultural es un profesional sensible, con compromiso social y competencia en los procesos complejos de desarrollo intercultural, capaz de actuar localmente con una visión global, de aplicar nuevas tecnologías y realizar proyectos de intervención cultural y sustentable, que incidan en las políticas públicas culturales.

Lineas de investigación

Los cuatro campos formativos que conforman el mapa curricular estarán delimitando las líneas de investigación:

1. Gestión Cultural.
2. Desarrollo Sustentable.
3. Políticas Públicas Culturales.
4. Investigación para la Intervención.

Obtención del grado

La perspectiva es formar parte del padrón de posgrados de excelencia de CONACYT, por lo que el proceso de titulación para la obtención de grado es únicamente por elaboración de tesis.

Se cuenta con un programa cocurricular durante los cuatro semestres para concluir la investigación y por tanto estructurar la tesis en corto tiempo.

* Maestro o Maestra en Gestión Cultural.

Costos

Curso propedéutico \$3,500.00 Una sola exhibición.

Cuota de inscripción a la UABJO \$300.00 a \$400.00 Una sola exhibición.

Pago único de ingreso a la Universidad \$300.00 Una sola exhibición.

Cuota única de Servicios Educativos \$12,000.00 Hasta en cuatro cuotas de \$3,000.00

Costo por semestre de los estudios de la Maestría en Gestión Cultural. \$15,000.00 Hasta seis mensualidades de \$2,500.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Producción Animal Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia
Área del conocimiento:	Ciencias Agropecuarias
Disciplina:	Veterinaria y Zootecnia
RVOE / Distinción:	Registro DGP: 301511
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	MVZ. iris Yaratzmín Ortiz Muñoz
Correo electrónico:	posgrado.fmvz@uabjo.mx
Página web:	www.uabjo.mx

Objetivo del programa

Formar maestros en producción animal con una sólida formación profesional en las áreas de la zootecnia: genética, reproducción, alimentación, manejo y sanidad de rumiantes de manera sustentable para satisfacer la demanda de alimentos inocuos que requiere la sociedad.

Proceso de admisión

- Título y cedula profesional o acta de examen profesional
- Promedio mínimo de 8.0 preferente
- TOELF con 380 puntos (certificado expedido por una institución de reconocido prestigio. Será entregado al Responsable del programa al finalizar el 1er. Semestre)
- Curriculum vitae en extenso con evidencias (digital e impreso)
- Dos cartas de recomendación expedidas por profesionistas afines al área.
- Carta compromiso del aspirante, dirigida al Coordinador del Programa.
- Entrevista personalizada con el Consejo Académico.

Perfil de ingreso

El aspirante a la Maestría en Producción Animal que oferta la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma "Benito Juárez" de Oaxaca debe poseer las siguientes competencias profesionales:

- Conoce las bases de la genética aplicando mecanismos para realizar la selección animal de acuerdo con los fines productivos y de preservación de especies en el entorno.
- Aplica métodos y técnicas básicas para la reproducción, garantizando la preservación y producción de especies domésticas.
- Conoce los fundamentos básicos de la nutrición animal en las diferentes etapas de vida para los fines productivos.
- Identifica los diferentes tipos de manejo para llevar a cabo una producción continua y eficiente de acuerdo con la especie animal.
- Distingue los elementos que promueven una sola salud a fin de lograr productos inocuos con un esquema sustentable.
- Identifica los elementos que integran la metodología de la investigación aplicadas a las ciencias pecuarias para aplicar proyectos de investigación acordes con las necesidades del sector productivo.
- Desarrolla habilidades de trabajo en laboratorios para demostrar de manera práctica los conocimientos teóricos.
- Maneja el inglés como segundo idioma para la comprensión de textos científicos en el área pecuaria.
- Muestra un desempeño profesional y ético, a fin de ofrecer productos inocuos respetando el medio ambiente y el bienestar animal.
- Utiliza programas computacionales básicos para la elaboración y búsqueda de información científica en el área pecuaria.
- Diferencia los conceptos básicos de la estadística para la interpretación de resultados.
- Trabaja en equipo de manera cooperativa a fin de desarrollar proyectos multidisciplinarios.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Producción Animal es un profesional con una sólida formación en el área zootécnica, capaz de diseñar y aplicar la metodología científica necesaria para mejorar la productividad garantizando la preservación y el bienestar animal en un ambiente de sustentabilidad, asumiendo una postura ética y propositiva con compromiso social.

Líneas de investigación

Nutrición, reproducción y análisis de la calidad de productos de origen animal.

Obtención del grado

Tesis.

Costos

Costo de inscripción \$ 8,666.29

Costo por semestre \$ 8,316.29

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Sistema Penal Acusatorio Adversarial Centro de Educación Continua Abierta y a Distancia
Área del conocimiento:	Ciencias sociales
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	2 años 4 semestres
Responsable del programa:	Psic. Irma Yolanda Ortiz Acosta Directora del CECAD
Correo electrónico:	maestriainlinea@cecad-uabjo.mx
Página web:	www.cecad-uabjo.mx

Objetivo del programa

Propósito: Formar Maestras y Maestros en el Sistema Penal Acusatorio Adversarial en modalidad a distancia competentes en la aplicación de justicia con base en el Código Nacional de Procedimientos Penales, capaces de participar dentro del Sistema Acusatorio Adversarial con una visión integral, ética y técnica tendiente a promover una correcta aplicación de justicia y defensa de los Derechos Humanos acorde con las necesidades de la sociedad.

Proceso de admisión

Ingresa al sitio web www.cecad-uabjo.mx y contestar el formulario de registro.

Enviar carta exposición de motivos y copia digital de CURP al correo electrónico admisión.mspaa@gmail.com

Perfil de ingreso

Las y los aspirantes a cursar la Maestría en Sistema Penal Acusatorio Adversarial en modalidad a distancia deberán poseer un conjunto de competencias en el ámbito de las Ciencias Sociales y el Derecho, específicamente en el campo del Derecho Procesal Penal y que sean usuarios eficaces en el uso de las Tecnologías de la Información y Comunicación.

Las competencias de ingreso que se solicitan en los aspirantes son:

- Conoce el proceso penal de acuerdo con el Código Nacional de Procedimientos Penales a fin de diferenciar cada una de las etapas procesales.
- Identifica los elementos del Sistema Acusatorio Adversarial para conocer el nuevo Proceso Penal.
- Muestra habilidades de expresión oral, escrita y corporal que le permitan desenvolverse dentro del proceso penal.
- Maneja herramientas computacionales básicas a fin de promover habilidades de indagación documental.
- Desarrolla habilidades de investigación cibernética, permitiendo desarrollar investigaciones fundadas en diferentes fuentes de información.
- Analiza textos académicos con rigor científico a fin de facilitar una correcta interpretación de la Ley.
- Posee hábitos de lectura para desarrollar habilidades analíticas de textos jurídicos.
- Comprende textos jurídicos en un segundo idioma.
- Trabaja en equipo, mostrando una actitud colaborativa a fin de alcanzar las metas propuestas.
- Muestra un desempeño profesional con compromiso social y ético para promover vínculos sociedad-justicia.
- Emplea las Tecnologías de la Información y la Comunicación de manera eficiente y creativa, utilizando diversas herramientas que optimicen su formación académica y le permitan interactuar a través de medios digitales.
- Reconoce la importancia de planear y organizar adecuadamente sus tiempos, manifestando una actitud de compromiso con su proceso de aprendizaje autónomo.

Perfil de egreso

La o el Maestro en el Sistema Penal Acusatorio Adversarial, es un profesional de alto nivel académico con habilidades teóricas, técnicas, prácticas y metodológicas en la defensa de los derechos dentro de cada una de las etapas procesales que conforman al Sistema Acusatorio Adversarial, fungiendo como operadores con capacidad de argumentación a través de herramientas lógicas y dialécticas, garantizando una correcta impartición de justicia y defensa de los Derechos Humanos en la entidad y país.

Líneas de investigación

No reportadas.

Obtención del grado

Conforme lo marca el Reglamento de Posgrado de la UABJO, mediante modalidades: Tesis y Examen General de Conocimientos.



UNSIJ

UNIVERSIDAD DE LA SIERRA JUÁREZ

Nombre del Rector / Director: Dr. Modesto Seara Vázquez

Responsable de Posgrado: Dr. Mario Ernesto Suárez Mota

Dirección: Av. Universidad s/n, C.P. 68725, Ixtlán de Juárez, Oax. Tel. 01 (951) 553 6362 / 553 6365 Ext. 202 / 600 Fax 01 (951) 553 6362 Ext. 706

Página web institucional: www.unsij.edu.mx

Correo electrónico: servecolares@unsij.edu.mx

Página web posgrado: www.unsij.edu.mx/posgrado.html

Correo electrónico: posgrado@unsij.edu.mx

MISIÓN

Impartir educación superior en los niveles de Licenciatura, Maestría y Doctorado formando profesionales e investigadores altamente capacitados, para contribuir al desarrollo de la investigación, educación superior, independencia económica, científica, tecnológica y cultural del Estado y del País.

VISIÓN

Consolidarse como una Universidad de calidad en educación superior, comprometida con la excelencia académica, líder en el desarrollo científico, tecnológico y cultural, con reconocimiento nacional e internacional.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Ciencias en Conservación de los Recursos Forestales	No		



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Organismo Público Descentralizado de Carácter Estatal
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	0	11	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
11	0	0	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	2
Laboratorios:	6
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Sala de posgrado. Auditorio.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> Internet inalámbrico. Cafetería. Biblioteca.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Colegiatura.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Universidad de la Sierra Juárez.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:**

- Cubrir el 100% de créditos de licenciatura con promedio aprobatorio y presentar el título correspondiente.
- Presentarse a una entrevista con los consejeros de posgrado.
- Aprobar el examen de admisión en las áreas de Ecología, Recursos Naturales, Económico-Administrativa, Estadística-Matemáticas e inglés, así como el examen de habilidades y aptitudes.
- Cursar y aprobar el curso propedéutico correspondiente que tiene una duración de dos meses (agosto-septiembre).
- Presentar una carta compromiso para realizar los estudios de maestría como estudiante de tiempo completo.

Requisitos para presentar el examen de admisión del curso propedéutico:

- Comprobante de pago.
- 6 fotografías tamaño infantil, blanco y negro (fondo blanco, papel mate, frente y orejas descubiertas).
- Llenar el formato de registro de aspirantes.
- Entregar dos copias de:
 - Acta de nacimiento.
 - Título profesional o constancia de título en trámite
 - Certificado de licenciatura y calificaciones con sello oficial de la Universidad.
 - Carta de exposición de motivos, en tres cuartillas como máximo, en la que el aspirante exponga sus razones para querer ingresar al posgrado de la UNSIJ, sus expectativas académicas y profesionales, y sus intereses de investigación.
 - Firmar carta de compromiso para dedicar tiempo completo a los estudios de postgrado.
 - Cédula profesional.
 - Curriculum Vitae
 - CURP.

Criterios de selección:

- Examen de admisión.
- Entrevista.
- Examen de habilidades y aptitudes.
- Examen de inglés.
- El curso propedéutico se toma en cuenta para tomar la decisión final de aceptar o rechazar a un aspirante.

Fechas:

- Entrega de fichas: 19 de febrero al 29 de junio de 2018.
- Inscripciones al curso propedéutico: Del 13 al 27 de julio de 2018.
- Duración del curso propedéutico: Del 30 de julio al 21 de septiembre de 2018.
- Examen de admisión: 30 de mayo y 04 de julio de 2018.

Costos:

- Ficha: \$ 354.00
- Inscripción: \$487.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias en Conservación de los Recursos Forestales
Área del conocimiento:	Ciencias Agropecuarias
Disciplina:	Ciencias Forestales
RVOE / Distinción:	MCCR 101103
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Mario Ernesto Suárez Mota
Correo electrónico:	mesuarez@unsij.edu.mx
Página web:	http://www.unsij.edu.mx/mc_conservacion_recursos_forestales.html

Objetivo del programa

Formar Maestros en Conservación de los Recursos Forestales, con capacidad para el ejercicio de actividades profesionales, académicas y/o de investigación, con una sólida base metodológica, teórica y técnica como estrategia formativa, que coadyuve a la conservación de los recursos forestales y al desarrollo sustentable en los ámbitos local, regional y nacional.

Perfil de ingreso

La estructura del plan de estudios está diseñada para alumnos de las carreras de Ingeniería Forestal, Licenciatura en Biología, Licenciatura en Ciencias Ambientales, Agronomía, Ingeniería en Desarrollo Comunitario, Economía, Administración, y otras áreas afines, quienes manifiesten una amplia conciencia y un interés genuino en la conservación de los recursos forestales.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Ciencias en Conservación de los Recursos Forestales contará con una alta capacidad técnica para diagnosticar, analizar, visualizar, evaluar, discernir y proponer alternativas de solución para la conservación y manejo de recursos forestales que se le presente en el campo de su competencia.

El programa forma recursos humanos expertos en el estudio y análisis de los recursos forestales para garantizar su conservación y dar cumplimiento a las premisas del desarrollo sostenible. Se forman profesionales capaces de divulgar sus conocimientos técnicos y científicos a las entidades gubernamentales, empresas e industria privada e instituciones sociales. Nuestros egresados se desempeñan en las áreas de conservación de los recursos forestales y sustentabilidad, en instancias gubernamentales, instituciones de educación superior, industria, e institutos de investigación.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del Programa Educativo de Posgrado.
- Elaboración de tesis y aprobación del examen de grado.

- Un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés expedido por la Jefatura del Centro de Idiomas de la Universidad, podrá sustituirse por examen TOEFL con un mínimo de 400 puntos.
- Los requisitos y trámites administrativos que establezca la División de Estudios de Posgrado y el Departamento de Servicios Escolares de la Universidad.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- UNAM (Registro 19470-1755-13-XII-06).
- Universidad Estatal de California Fresno.
- Universidad Politécnica de Madrid.
- Instituto Politécnico Nacional.
- Comisión Nacional Forestal.

Líneas de investigación del programa

- Biología de la conservación de los recursos forestales.
- Gestión integral de los recursos forestales.
- Estudios ambientales en los ecosistemas forestales.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Métodos Estadísticos
- Ecología de los Recursos Forestales
- Gestión Forestal Comunitaria
- Ordenamiento Ecológico
- Seminario de Investigación I

Segundo Semestre:

- Conservación de Cuencas Hidrográficas
- Economía Ecológica
- Optativa I
- Seminario de Investigación II

Tercer Semestre:

- Conservación de los Ecosistemas Forestales
- Optativa II
- Optativa II
- Seminario de Investigación III

Cuarto Semestre:

- Gestión Pública de los Recursos Forestales
- Optativa IV
- Seminario de Investigación IV

Optativa I:

- Temas Selectos de la Conservación Forestal
- Protección Forestal

- Desarrollo Forestal Sostenible
- Modelos Matemáticos para la Conservación Forestal

Optativa II:

- Valoración de los Recursos Forestales
- Planificación Estratégica de la Conservación Forestal
- Recursos Genéticos Forestales
- Ecología y Conservación del Bosque Mesófilo de Montaña

Optativa III:

- Biomasa Forestal y Captura de Carbono
- Restauración Ecológica
- Diseño y Formulación de Proyectos Forestales
- Conservación de Fauna Silvestre

Optativa IV:

- Biotecnología Forestal
- Conservación de Suelos Forestales
- Tópicos Avanzados Bosque-Medio Ambiente
- Ecología del Paisaje

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Cecilia Liana Alfonso Corrado
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Si Nivel: I
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Biología de la Conservación (ecología y genética de plantas del bosque mesófilo de montaña) y Genética de encinos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Alfonso Corrado, C., Campos, J.E Gerardo G., Monsalvo-Reyes, A y Clark-Tapia, R., 2014. Manejo forestal y diversidad genética de <i>Pinus patula</i> Schiede ex Schltdl. & Cham. en Sierra Juárez, Oaxaca. Maderas y bosques: 20(2) en prensa • Alfonso Corrado, C., Campos, J.E Mendoza, A., Hidalgo V., Valencia-Avalos, González-Adame, G., Wooden Garby, F y Clark-Tapia, R., 2014. Restoration focused germination and development of five central Mexican oaks species. Open Journal of forestry, 4, 171-180. • Clark-Tapia, R. Alfonso-Corrado, C. Campos-Contreras, J. González-Adame, G. Briano-Silva, M. Aguirre-Hidalgo, V. y José Arturo Casasola-González. (2013) Abundancia y distribución de agallas foliosas en <i>Quercus resinosa</i> Liemb. (Fagaceae) en Aguascalientes, México. Polibotanica, 36, 97-113. ISSN 1405-2768.

Nombre del catedrático:	Víctor Hernández Bautista
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Gestión Integral Sustentable de Recursos Forestales, Economía del sector agropecuario y forestal y Valoración de los recursos naturales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Duana Ávila D., Gaona Rivera E., Hernández Bautista V. (2011), "Las disparidades económicas intraregionales en el estado de Hidalgo. Revista Ecodigma de economía agrícola Universidad Autónoma Chapingo. • García Salazar A. & Hernández B. V. (2007), Consumo y distribución de agua en la comarca lagunera, capítulo 11, Colegio de Postgraduados, Semarnat y Conacyt.

Nombre del catedrático:	Jaime López Luna
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ecotoxicología Aplicada.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • O.F. Mijangos Ricardez, J. López Luna. Environmental policies to climate change in the state of Oaxaca. Environmental Science: An Indian Journal. ESAIJ, 10(10), 2015 [372-375]. • M.J. Silva-Silva, O.F. Mijangos-Ricardez, V. Vázquez-Hipólito, S. Martínez-Vargas & J. López-Luna (2014): Single and mixed adsorption of Cd(II) and Cr(VI) onto citrate-coated magnetite nanoparticles, Desalination and Water Treatment, DOI:10.1080/19443994.2014.991756. • M. Camacho-Martínez, O. F. Mijangos-Ricardez, S. Martínez-Vargas, M.C. Cuevas-Díaz, F.A. Solís-Domínguez, M.C.A. González-Chávez and J. López-Luna. Toxicity Assessment of Cobalt Nanoferrite on Wheat Seedlings. JCBPS; Special Issue, Section B; 30 Nov. 2014 Vol. 4, No. 5, 126.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Cesar Valenzuela Encinas
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Si Nivel: I
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Ecología microbiana.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Vázquez Núñez E, Valenzuela-Encinas C, Alcántara-Hernández RJ, Navarro-Noya YE, Luna-Guido M, Dendooven L, Marsch R (2012) Modifications of bacterial populations in anthracene contaminated soil. <i>Applied Soil Ecology</i>. <i>Applied Soil Ecology</i> 61:113-126. • Valenzuela-Encinas C, Alcántara-Hernández RJ, Neria-González I, Estrada-Alvarado I, Zavala-Díaz de la Serna FJ, Dendooven L, Marsch R (2012) The archaeal diversity and population in a drained alkaline saline soil of the former lake Texcoco. <i>Geomicrobiology Journal</i>. 29:18-22. • Fernández-Luqueño F, Valenzuela-Encinas C, Marsch R, Martínez-Suárez CE, Vázquez-Núñez E, Dendooven L (2011) Microbial communities to mitigate contamination of PAHs in soil-possibilities and challenges: a review. <i>Environmental Science and Pollution Research</i> 18:12-30.

Nombre del catedrático:	Víctor Aguirre Hidalgo
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	Si
Líneas de investigación:	Biodiversidad, Conservación, Manejo de Fauna Silvestre, Herpetología y Dinámica Poblacional.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Aguirre-Hidalgo, V., M. Franco y Reynoso, V. Predation of young black iguanas in protected and natural areas: a comparison employing soap moulds (Enviado). Resúmenes en extenso • Aguirre-Hidalgo, V., Franco, M. y Reynoso, V. H. 2010. Depredación temporal y espacial sobre moldes de crías y juveniles de iguana negra en áreas con diferente grado de disturbio humano. En XIII Reunión nacional sobre iguanas. Subcomité técnico consultivo para la conservación, manejo y aprovechamiento sustentable de las iguanas en México, SEMARNAT. Resúmenes científicos publicados en memorias de congresos nacionales e internacionales • Aguirre-Hidalgo, V., Ballesteros-Barrera, C. y Reynoso, V. H. 2010. Uso de modelos de nicho ecológico para la identificación de áreas potenciales de invasión de la rana toro (<i>Lithobates catesbeianus</i>). En Memorias de la XI Reunión Nacional de Herpetología, Sociedad Herpetológica Mexicana A. C. Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma del Estado de México. Estado de México, Toluca. P 64.



UN SIS

UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

Nombre del Rector / Director: Dr. Modesto Seara Vázquez

Responsable de Posgrado: Dr. Horacio González Pérez

Dirección: Calle Guillermo Rojas Mijangos s/n esq. Av. Universidad, Col. Ciudad Universitaria, C.P. 70805, Miahuatlán de Porfirio Díaz, Oax. Tel. 01 (951) 572 4100 Ext. 209,

Página web institucional: <http://www.unsis.edu.mx>

Página web posgrado: <http://www.unsis.edu.mx/posgrado.html>

Correo electrónico: divisionposgrado@unsis.edu.mx

MISIÓN

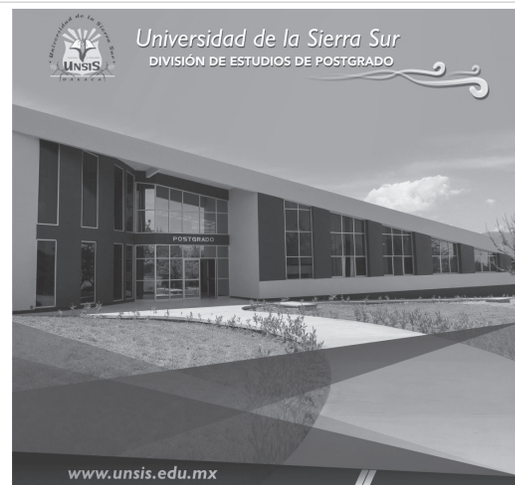
La Universidad de la Sierra Sur, como institución pública estatal tiene la misión de crear, transmitir, ampliar y difundir el conocimiento para formar de manera integral profesionales competitivos, críticos y comprometidos con la sociedad. Se logra a través de procesos y programas relevantes dirigidos al entorno regional, nacional e internacional, esforzándose por conservar y fortalecer los valores que cohesionan la identidad cultural del país.

VISIÓN

Consolidarse como institución educativa reconocida por su excelencia académica, a nivel nacional e internacional, y continuar como instrumento de transformación de la sociedad mediante la generación del conocimiento.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Planeación Estratégica Municipal	Sí	005387	Octubre 2019
2. Maestría en Gobierno Electrónico	Sí	005389	Octubre 2019
3. Maestría en Salud Pública	Sí	005388	Octubre 2019
4. Doctorado en Gobierno Electrónico	No		



www.unsis.edu.mx

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Organismo Público Descentralizado de Carácter Estatal
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	4	15	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
19	0	0	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	9
Laboratorios:	2
Centro de Cómputo:	7
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Sala de tesis. Cubículos de profesores. Sala de juntas. Biblioteca. Centro de Idiomas.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> Servicio de internet en Laboratorio de Gobierno electrónico. Acceso a base de datos. Fotocopias. Cafetería. Clínica Universitaria.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Colegiatura. Curso Propedéutico. Beca CONACYT.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Universidad de la Sierra Sur. CONACYT.

PROCESO DE ADMISIÓN

Primera etapa:

El candidato deberá cumplir con los siguientes requisitos:

- Acta de Nacimiento reciente (original y copia, aplica para mexicanos)
- Identificación Oficial Vigente (INE, Pasaporte, Cédula profesional, Cartilla del Servicio Militar, Licencia de Conducir)
- Certificado de Licenciatura o Maestría según corresponda (original y copia)
- Título Profesional de Licenciatura o de grado de Maestría según corresponda (original y copia)

- Cédulas profesionales de Licenciatura o Maestría según corresponda (original y copia)
- Copia legible de la CURP (aplica para mexicanos)
- Seis fotografías tamaño infantil blanco y negro
- Llenar y entregar el formato de admisión a la Universidad
- Comprobante de pago de inscripción (original y copia)
- Currículum Vitae Ejecutivo actualizado
- Carta de exposición de motivos por los que se desea ingresar a los estudios de Postgrado (mínimo 3 y máximo 5 cuartillas)
- Carta compromiso de dedicación de tiempo completo
- Dos cartas de recomendación de dos profesores investigadores (en sobre cerrado)
- Propuesta de protocolo de investigación relacionado con alguna de las LGAC (se entrega impreso, la guía para su elaboración se podrá descargar en la página digital de cada PEP)
- Acreditar el dominio del idioma inglés, con un mínimo de 450 puntos del TOEFL o su equivalente para aspirantes a Maestría y 500 puntos para aspirantes a Doctorado (revisar segunda etapa del proceso de admisión).

Además de lo anterior, para extranjeros se debe de presentar:

- Documentación que acredite su estancia legal en el país (Pasaporte, Visa de Estudiante, Certificado de Matrícula Consular, etc.)
 - Constancia de solvencia económica
 - Presentar los documentos académicos expedidos en el extranjero, certificados por el país de origen y la Secretaría de Relaciones Exteriores de México, debiendo proceder posteriormente a la realización de los trámites para la obtención del Dictamen Técnico de reconocimiento del antecedente educativo o revalidación del nivel previo, ante la autoridad educativa competente en el ámbito estatal o federal
 - Certificado del dominio del idioma español, si éste es diferente al idioma materno del aspirante, expedido por una institución reconocida
- No se admitirán solicitudes con información incompleta o con documentos faltantes y a más tardar en la fecha de cierre de la convocatoria.
- Una vez que los aspirantes hayan entregado sus documentos y hubiesen completado satisfactoriamente el registro, la Coordinación del Programa de Estudios de Posgrado verificará que cumplan con los requisitos para postular al programa. En tal caso, los aspirantes serán habilitados para pasar a la siguiente fase del proceso.

Exámenes:

Segunda etapa

- Examen institucional o en su caso la constancia de presentación del EXANI III del CENEVAL e ICNE con media técnica de 1000 puntos
- Entrevista con el Comité de Selección del PEP de elección
- Aprobar un examen de inglés aplicado por el Centro de Idiomas de la Universidad con 450 puntos para aspirantes a Maestría y 500 puntos para aspirantes al Doctorado, según el equivalente del TOEFL que se solicita en la primera etapa del proceso.

Cursos:

Tercera etapa

- Cursar y aprobar el curso propedéutico con promedio mínimo de 8.0. Curso propedéutico (dos meses).
- Publicación de resultados y emisión de dictámenes de ingreso.

Fechas:

- Solicitud y entrega de documentos: 19 febrero al 29 de junio de 2018
- Examen de selección: 04 de julio de 2018, 9:00 hrs.
- Entrevista: 4 al 7 de julio de 2018.
- Inscripciones al curso propedéutico: 31 de julio de 2018.
- Curso propedéutico: 30 de julio al 21 de septiembre de 2018.
- Publicación de resultados: 24 de septiembre de 2018.
- Inscripción al primer semestre: del 24 al 28 de septiembre de 2018.
- Inicio de clases: 01 de octubre de 2018.

Costos:

- Ficha de examen de selección: \$ 354.00
- Inscripción 2018: \$ 487.00

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Planeación Estratégica Municipal
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Desarrollo Rural
RVOE / Distinción:	Clave DGP: 644503
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Deisy Coromoto Rebolledo López
Correo electrónico:	divisionposgrado@unsis.edu.mx
Página web:	www.unsis.edu.mx/m_plestmun.html

Objetivo del programa

Formar profesionistas-investigadores expertos y capacitados para participar en el análisis, adaptación e incorporación a la práctica de la planeación estratégica para el desarrollo local o gobiernos municipales. Conocimiento profesional y científico relacionado con los campos de conocimiento de la Planeación Estratégica, Desarrollo Municipal, Gobierno y Sociedad Civil. Habilidad en el análisis de problemas y toma de decisiones. Habilidad de comunicación, redacción y argumentación científica. Interés por el estudio y aplicación del conocimiento. Competencias y destrezas para el análisis teórico y el manejo metodológico de los procedimientos y las técnicas de investigación. Capacidad para elaborar y desarrollar proyectos de investigación. Conocimiento del idioma inglés que le permita la lectura de textos y artículos especializados. Interés por el conocimiento de la realidad social y por contribuir a la solución de problemas sociales relevantes. Habilidad para participar, organizar y dirigir trabajos en equipo. Apego a valores éticos. Compromiso con la excelencia de su profesión, la superación constante y por acrecentar la cultura.

Perfil de ingreso

Los aspirantes al ingresar al plan de estudios de la Maestría de Planeación Estratégica Municipal deberán contar con: Licenciatura en alguna disciplina afín a las ciencias sociales y humanidades o con una amplia experiencia laboral en el ámbito del desarrollo local o gobiernos municipales. Conocimiento profesional y científico relacionado con los campos de conocimiento de la Planeación Estratégica, Desarrollo Municipal, Gobierno y Sociedad Civil. Habilidad en el análisis de problemas y toma de decisiones. Habilidad de comunicación, redacción y argumentación científica. Interés por el estudio y aplicación del conocimiento. Competencias y destrezas para el análisis teórico y el manejo metodológico de los procedimientos y las técnicas de investigación. Capacidad para elaborar y desarrollar proyectos de investigación. Conocimiento del idioma inglés que le permita la lectura de textos y artículos especializados. Interés por el conocimiento de la realidad social y por contribuir a la solución de problemas sociales relevantes. Habilidad para participar, organizar y dirigir trabajos en equipo. Apego a valores éticos. Compromiso con la excelencia de su profesión, la superación constante y por acrecentar la cultura.

Perfil de egreso

Entre las principales características del egresado de la Maestría en Planeación Estratégica Municipal se pueden enunciar:

Conocimientos: Conoce las teorías relacionadas con los fundamentos de planeación, de la prospectiva y de la planeación estratégica. Comprende las principales teorías del desarrollo económico, contemporáneas y alternativas. Identifica las concepciones de gobierno, gobernanza, municipio, administración pública y sociedad civil.

Habilidades: Utiliza herramientas metodológicas y técnicas de planeación estratégica para la construcción de escenarios y la comprensión de los entornos locales, nacionales y globales. Desarrolla herramientas metodológicas en el diseño, implementación y evaluación de políticas públicas municipales. Incorpora los métodos, instrumentos y procesos de la planeación urbana y de territorios urbanos rurales sostenibles para el desarrollo municipal. Realiza el diseño, los métodos, el análisis y la presentación de resultados de un proceso de investigación científica.

Aptitudes y Valores: Propicia conductas de responsabilidad, solidaridad, tolerancia, sentido crítico y capacidad de diálogo en el ámbito laboral y social. Favorece expresiones de autodisciplina, congruencia, honestidad y perseverancia de la ética profesional.

Campo Laboral: El egresado será capaz de insertarse al área laboral tanto en instituciones de investigación y docencia, como servidor público en los tres órdenes de gobierno o como asesor en organismos no gubernamentales y asociaciones civiles dedicadas a la investigación y consultorías, cuyo interés sea el campo de la planeación estratégica, el desarrollo municipal, el gobierno y la sociedad civil. Podrá desempeñarse en las siguientes actividades: Diseñar y dirigir investigaciones mediante la generación y aplicación de métodos, herramientas y técnicas de la planeación estratégica con prospectiva en el desarrollo humano sustentable sobre problemas generados en los entornos municipales, regionales, estatales y nacionales. Participar en la docencia para la formación de capital humano y la divulgación científica en el campo de las ciencias sociales, así como en la asesoría centrada en la planeación estratégica, el desarrollo municipal, el gobierno y la sociedad civil.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del Programa Educativo de Posgrado.
- Generar un producto de investigación y/o divulgación.
- Elaborar la tesis y aprobar el examen de grado.
- Aprobar examen de inglés.
- Cumplir con los trámites administrativos que establezca el Departamento de Servicios Escolares de la Universidad.

Líneas de investigación

- LGAC 1. Perspectivas teórico metodológicas de la planeación estratégica del desarrollo
- LGAC 2. Estudios del Gobierno, Sociedad y Desarrollo.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Memorándum de entendimiento en colaboración e intercambio académico, científico y cultural con la Universidad de Massachusetts en Boston.
 - Convenio de colaboración académica, científica y cultural con la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).
 - Convenio de colaboración académica, científica y cultural con la Universidad Politécnica de Madrid, España.
 - Convenio de cooperación e intercambio académico y cultural en todas las áreas de interés mutuo con la Universidad del Estado de California, Fresno.
- La Universidad cuenta con una Coordinación de Promoción del Desarrollo que establece convenios y vínculos con diversas instituciones que posibiliten de manera conjunta generar un impacto real en la población.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 122

Primer Semestre:

- Fundamentos, Métodos y Técnicas de la Planeación
- Teorías del Desarrollo I
- Gobierno y Sociedad
- Epistemología

Segundo Semestre:

- Planeación Estratégica
- Teorías del Desarrollo II
- Gobernanza para el Desarrollo Municipal
- Investigación en Ciencias Sociales

Tercer Semestre:

- Planeación Prospectiva para el Desarrollo
- Planeación Urbana y Ordenamiento Territorial
- Políticas Públicas Municipales
- Protocolo de Investigación
- Planeación de Territorios Rurales Sustentables

Cuarto Semestre:

- Planeación Estratégica Municipal
- Taller de Redacción de Tesis
- Optativa

Optativas

- Sistemas de Información Geográfica
- Proyectos de Desarrollo Municipal
- Evaluación de Proyectos de Desarrollo

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Gobierno Electrónico
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Ciencias Políticas y Administración Pública
RVOE / Distinción:	Clave DGP: 632537
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtro. Rafael Rentería Geta
Correo electrónico:	divisionposgrado@unsis.edu.mx
Página web:	www.unsis.edu.mx/ m_gob_electronico.html

Objetivo del programa

Formar profesionistas investigadores de alto nivel capaces de participar en el análisis, adaptación e incorporación a la práctica de las transformaciones de la administración pública, la sociedad del conocimiento y el uso de las tecnologías de información y comunicación, mediante bases teórico-metodológicas interdisciplinarias que le permitan explicar científicamente la función del gobierno electrónico.

Perfil de ingreso

El aspirante al programa de Maestría en Gobierno Electrónico deberá tener preferentemente las siguientes características: Experiencia profesional y/o de investigación en ciencias administrativas, ciencias políticas y sociales, ciencias computacionales o áreas afines. Interés y compromiso por el sector público y/o social. Pensamiento analítico crítico, capacidad argumentativa y autodidacta. Actitud propositiva hacia el nuevo conocimiento en gobierno y tecnologías de la información. Ser proactivo y capacidad de trabajo en equipo. Disponibilidad de tiempo completo.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Gobierno Electrónico desarrollará las siguientes áreas:
Conocimientos generales: Comprende los procesos de cambio de la administración pública. Conoce el impacto de la sociedad de la información y del conocimiento. Realiza análisis que contribuyen a la toma de decisiones en el ámbito público. Identifica el uso de las TIC en los procesos democratizadores. Reconoce el marco jurídico que norma el uso de las tecnologías de la información y la comunicación, así como la administración pública. Conoce los distintos enfoques de la investigación social para comprender el contexto político, económico y social en el que se desarrolla el gobierno digital.
Habilidades: Utiliza herramientas metodológicas para identificar, diseñar e implementar proyectos de mejora en la administración pública con el uso de las TIC. Evalúa los servicios ofrecidos a través de las TIC. Valora el impacto de las tecnologías de la información y la comunicación en los servicios públicos. Participa en las discusiones sobre la estructura y evolución de la administración pública en el contexto político y social.
Aptitud: Promueve cambios organizacionales orientados por un sentido ético. Facilita el trabajo y contribuye al logro de los esfuerzos colectivos. Suscita el logro de metas en beneficio de la sociedad. Se conduce con valores éticos al diseñar, implementar y evaluar escenarios incluyentes.
Campo Laboral: El Maestro en Gobierno Electrónico podrá desempeñarse en instituciones académicas como docente o investigador, en el sector gubernamental como servidor público en los tres órdenes de gobierno federal, estatal y municipal, en el sector social y privado como asesor en organizaciones o instituciones nacionales e internacionales vinculadas al gobierno electrónico.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del Programa Educativo de Posgrado.
- Generar un producto de investigación y/o divulgación.
- Elaborar la tesis y aprobar el examen de grado.
- Aprobar examen de inglés.
- Cumplir con los trámites administrativos que establezca el Departamento de Servicios Escolares de la Universidad.

Líneas de investigación

LGAC 1. Economía, política y Sociedad en la era del conocimiento.
 LGAC 2. Gobierno Electrónico: innovación, administración y vinculación, administración y vinculación ciudadana.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Memorándum de entendimiento en colaboración e intercambio académico, científico y cultural con la Universidad de Massachusetts en Boston.
 - Convenio de colaboración académica, científica y cultural con la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).
 - Convenio de colaboración académica, científica y cultural con la Universidad Politécnica de Madrid, España.
 - Convenio de cooperación e intercambio académico y cultural en todas las áreas de interés mutuo con la Universidad del Estado de California, Fresno.
- La Universidad cuenta con una Coordinación de Promoción del Desarrollo que establece convenios y vínculos con diversas instituciones que posibiliten de manera conjunta generar un impacto real en la población.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 117

Primer Semestre:

- Administración Pública
- Sociedad de la Información y del Conocimiento
- Gobierno Electrónico
- Epistemología

Segundo Semestre:

- Economía y Gobierno
- Introducción a la Prospectiva Tecnológica
- Implementación y Gestión de Gobierno Electrónico
- Investigación en Ciencias Sociales

Tercer Semestre:

- Democracia, Gobernabilidad y Gobernanza
- Desarrollo de Aplicaciones para Gobierno Electrónico
- Políticas Públicas y TIC
- Protocolo de Investigación

Cuarto Semestre:

- Taller de Redacción de Tesis
- Optativa I
- Optativa II

Optativas I:

- Desarrollo de Sitios Web Gubernamentales
- Sistemas de Información Geográfica

Optativas II:

- Interoperabilidad de Gobierno Electrónico
- Seguridad en el Uso de TIC

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Salud Pública
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Salud Pública
RVOE / Distinción:	Clave DGP: 411512
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Mtro. José Isaías Siliceo Murrieta
Correo electrónico:	divisionposgrado@unsis.edu.mx
Página web:	http://www.unsis.edu.mx/m_salud_pub.html

Objetivo del programa

Formar investigadores en el área de la salud pública, capaces de integrar conocimiento epidemiológico a los sistemas y servicios de salud. Podrán identificar, analizar y evaluar las necesidades de salud desde una perspectiva biopsicosocial y cultural, desarrollar investigación científica, participar como docentes y/o ejercer en instituciones públicas o privadas con enfoque de toma de decisiones basada en evidencia científica.

Perfil de ingreso

El aspirante al programa de maestría deberá tener preferentemente las siguientes características: Experiencia profesional y/o de investigación en el campo de las ciencias de la salud, ciencias sociales y/o áreas a fin. Interés y compromiso por investigación en salud pública. Pensamiento crítico, capacidad argumentativa y autodidacta. Actitud analítica y propositiva hacia el nuevo conocimiento en problemas de salud pública. Ser proactivo y capacidad de trabajo en equipo. Disponibilidad de tiempo completo. Compromiso ético y social en los problemas de salud pública.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Salud Pública será capaz de identificar y analizar los problemas y necesidades de salud pública desde tres áreas:

Conocimientos generales: Conocer la multidimensionalidad y multifactorialidad del proceso salud enfermedad atención. Conocer las investigaciones en salud pública: biomédica, clínica, epidemiológica y en sistemas de salud aplicadas a nivel poblacional. Identificar los procesos de gestión de sistemas y servicios y de política de salud.

Aplicar los métodos estadísticos relacionados con el campo de la salud pública.

Habilidades: Habilidades teóricas-metodológicas, sociales, éticas y humanistas que le permitan continuar con estudios de doctorado o insertarse en el campo laboral de la salud pública. Habilidad para comprender el dialogo inter y transdisciplinario en el desarrollo de investigación científica biomédica, clínica, epidemiológica y de sistemas de salud. Habilidad para analizar e interpretar resultados de investigación científica, hacer uso de evidencia científica y comunicar los resultados de investigación para la toma de decisiones. Integrar y aplicar las metodologías de análisis adecuadas en la planeación, ejecución y evaluación de proyectos de investigación dirigidos a solucionar problemas de salud pública.

Aptitudes: Identificar y analizar los problemas y necesidades de salud pública desde sus cinco áreas básicas: Epidemiología, Bioestadística, Ciencias Sociales, Salud Ambiental y Sistemas de Salud. Desarrollar, coordinar y administrar proyectos de investigación.

Evaluar el impacto de las políticas, programas y servicios de salud a través de la investigación científica, para incidir en la toma de decisiones y en las políticas públicas de salud. Realizar su quehacer profesional de acuerdo a normas y principios éticos, con compromiso social y con conocimiento científico actualizado. El egresado de la Maestría en Salud Pública, será capaz de insertarse al área laboral, tanto en instituciones públicas o privadas, Organismos No Gubernamentales y Asociaciones Civiles. Podrá desempeñarse en las siguientes áreas:

1. Instituciones de salud:

En funciones directivas: Contribuir a la toma de decisiones de problemas prioritarios en salud pública. Dirigir campañas de promoción y educación para la salud. Ocupar puestos directivos en los servicios de salud, estratégicos para la toma de decisiones. Participar en la hechura de políticas públicas de salud

En funciones operativas: Colaborar con el diseño de programas de prevención de enfermedades transmitidas por vectores. Monitoreo y evaluación de riesgo ambiental. Vigilancia de infecciones asociadas a la atención en salud. Vigilancia de la resistencia bacteriana a fármacos. Aplicar metodologías de planificación para el diseño, monitoreo y evaluación de políticas, planes, programas y proyectos de salud

2. Instituciones de Educación Superior

Realizar investigación en salud pública: Identificar y analizar la situación de salud de grupos vulnerables. Valorar la distribución de los riesgos ambientales, biológicos y culturales. Identificar nuevos productos del legado etnobotánico y aplicarlos en modelos biológicos para mejorar la eficacia de los tratamientos actuales. Docencia a nivel de posgrado o licenciatura.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del Programa Educativo de Posgrado.
- Generar un producto de investigación y/o divulgación.
- Elaborar la tesis y aprobar el examen de grado.
- Aprobar examen de inglés.
- Cumplir con los trámites administrativos que establezca el Departamento de Servicios Escolares de la Universidad.

Líneas de investigación

- LGAC 1. Salud, Sociedad y Ambiente.
- LGAC 2. Epidemiología aplicada.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Memorándum de entendimiento en colaboración e intercambio académico, científico y cultural con la Universidad de Massachusetts en Boston.
- Convenio de colaboración académica, científica y cultural con la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).
- Convenio de colaboración académica, científica y cultural con la Universidad Politécnica de Madrid, España.
- Miembro asociado de la Asociación Mexicana de Educación en Salud Pública (AMESP). La Universidad cuenta con una Coordinación de Promoción del Desarrollo que establece convenios y vínculos con diversas instituciones que posibiliten de manera conjunta generar un impacto real en la población.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 106

Primer Semestre:

- Fundamentos de Salud Pública
- Salud, Sociedad y Derechos Humanos
- Epidemiología I
- Bioestadística I
- Metodología de la Investigación Científica
- Metodología de la Investigación Cualitativa

Segundo Semestre:

- Salud Pública y otras Disciplinas
- Gestión de Sistemas y Servicios de Salud
- Epidemiología II
- Bioestadística II
- Protocolo de Investigación

Tercer Semestre:

- Políticas de Salud
- Seminario de Investigación
- Optativa

Cuarto Semestre:

- Taller de Escritura de Tesis
- Optativa

Optativas Tercer Semestre:

- Farmacología Regional y Salud Pública
- Enfermedades Transmitidas por Vector
- Resistencia Bacteriana

Optativas Cuarto Semestre:

- Salud y Comportamiento Social
- Administración de los Servicios de Salud
- Bioestadística Aplicada a los Sistemas y Servicios de Salud

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Gobierno Electrónico
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Ciencias Políticas y Administración Pública
RVOE / Distinción:	Clave DGP: 644602
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Dr. Diego Soto Hernández
Correo electrónico:	divisionposgrado@unsis.edu.mx
Página web:	http://www.unsis.edu.mx/dr_gob_electronico.html

Objetivo del programa

Formar investigadores con dominio en los temas de gobierno electrónico, aptos para generar nuevo conocimiento, gestionar y aplicar en forma original e innovadora el ya existente, capacitados para la docencia, la investigación y el desempeño profesional en el servicio público, social o privado. Objetivos Particulares: Formar científicos que desarrollen investigación original en gobierno electrónico para la modernización de la administración pública, utilizando las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC). Generar conocimiento científico sobre gobierno electrónico en las áreas de TIC, gobierno y sociedad. Crear líneas y redes de investigación sobre TIC aplicada a los procesos de la administración pública, utilizando las tecnologías de la Información y Comunicación (TIC). Generar conocimiento científico sobre gobierno electrónico aplicando modelos y metodologías de software en sistemas de información para la toma de decisiones, bajo estándares que garanticen la usabilidad, seguridad e interoperabilidad en portales web-gubernamentales y de gobierno móvil. Desarrollar investigación teórica y aplicada sobre la evolución hacia las ciudades ubicuas o inteligentes. Diseñar estudios para la implementación de políticas de transparencia, acceso a la información, rendición de cuentas, protección de datos, conformación de gobiernos abiertos y democracia, entendiendo el papel transformador de las TIC en las relaciones gobierno-sociedad.

Perfil de ingreso

El aspirante al programa de Doctorado en Gobierno Electrónico deberá tener preferentemente las siguientes características: Experiencia profesional y/o de investigación en ciencias sociales, administrativas, económicas y ciencias computacionales o áreas afines. Interés y compromiso por el sector público y/o social. Pensamiento analítico crítico, capacidad argumentativa y autodidacta. Actitud propositiva hacia el nuevo conocimiento en gobierno y tecnologías de la información. Ser proactivo y capacidad de trabajo en equipo. Disponibilidad de tiempo completo. Compromiso ético y social en los problemas de gobierno.

Perfil de egreso

El Doctor en Gobierno Electrónico desarrolla:
 Conocimientos generales en: Procesos de modernización de la administración pública con el uso de TIC. Uso de TIC en los procesos de la administración pública en términos de eficiencia, calidad, eficacia e innovación. Estudios para la implementación de políticas de transparencia, acceso a la información, rendición de cuentas, protección de datos, conformación de gobiernos abiertos y democracia, entendiendo el papel transformador de las TIC en las relaciones gobierno-sociedad. Políticas públicas, gerencia pública, gestión pública moderna y la reingeniería de los procesos administrativos públicos. Desarrollo de proyectos de gobierno electrónico aplicando modelos y metodologías de software en sistemas de información para la toma de decisiones, bajo estándares que garanticen la usabilidad, seguridad e interoperabilidad en portales web-gubernamentales y gobierno móvil. Técnicas de ciencia y minería de datos para facilitar la toma de decisiones en temas de gobierno y administración pública.
 Habilidades para: Aplicar los distintos enfoques de la investigación social en la comprensión del contexto político, económico y social del gobierno electrónico. Diseñar y evaluar los servicios públicos que se ofrecen a través del gobierno electrónico. Analizar la estructura y evolución de la administración pública en el contexto tecnológico para mejorar el entorno social y político.
 Actitudes para: Promover cambios organizacionales orientados por un sentido ético. Facilitar el trabajo y contribuir al logro de los esfuerzos colectivos. Favorecer el logro de metas en beneficio de la sociedad. Fomentar la ética y la responsabilidad en la administración pública.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del Programa Educativo de Posgrado.
- Generar un artículo indexado, aceptado o publicado.
- Elaborar la tesis y aprobar el examen de grado.
- Aprobar examen de inglés.
- Cumplir con los trámites administrativos que establezca el Departamento de Servicios Escolares de la Universidad.

Líneas de investigación

LGAC 1. Gobierno Electrónico y Sociedad: Administración, Innovación y Transformación Social.
 LGAC 2. TIC aplicadas al Gobierno Electrónico.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Memorándum de entendimiento en colaboración e intercambio académico, científico y cultural con la Universidad de Massachusetts en Boston.
 - Convenio de colaboración académica, científica y cultural con la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).
 - Convenio de colaboración académica, científica y cultural con la Universidad Politécnica de Madrid, España.
 - Convenio de cooperación e intercambio académico y cultural en todas las áreas de interés mutuo con la Universidad del Estado de California, Fresno.
- La Universidad cuenta con una Coordinación de Promoción del Desarrollo que establece convenios y vínculos con diversas instituciones que posibiliten de manera conjunta generar un impacto real en la población.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 172

Primer Semestre:

- Marco Jurídico e Institucional del Gobierno Electrónico
- Gestión y Administración Pública Electrónica
- Sistemas para la Toma de Decisiones en Gobierno Electrónico
- Metodología de la Investigación I

Segundo Semestre:

- Políticas Públicas en la Sociedad de la Información
- Usabilidad en Gobierno Electrónico
- Gestión y Seguridad de la Información Gubernamental
- Metodología de la Investigación II

Tercer Semestre:

- Finanzas Públicas y Gobierno Electrónico
- Aplicaciones Web y Móviles para Gobierno Electrónico
- Gestión de Proyectos Tecnológicos de Gobierno Electrónico
- Tesis Doctoral I

Cuarto Semestre:

- Tesis Doctoral II
- Optativa I

Quinto Semestre:

- Tesis Doctoral III
- Optativa II

Sexto Semestre:

- Tesis Doctoral IV

Optativas I

- Ciencia y Minería de Datos Gubernamentales
- Economía del Conocimiento e Innovación y Desarrollo
- Interoperabilidad para el Gobierno Electrónico

Optativas II

- Ciudades Inteligentes desde la Perspectiva del Gobierno Electrónico
- Gobierno Abierto
- Modelos de Calidad en Software para Procesos de Gobierno Electrónico

PERSONAL DOCENTE		Nombre del catedrático:	Joselito Fernández Tapia
Nombre del catedrático:	Dra. Socorro Moyado Flores	Grado académico:	Doctorado
Grado académico:	Doctorado	Distinción SNI:	Si Nivel: C
Distinción SNI:	No Nivel:	Perfil deseable:	Si
Perfil deseable:	Sí	Líneas de investigación:	Sociedad, Democracia y Ciudadanía en la Era de la Información y la Comunicación; Migración Internacional, Identidad y Ciudadanía.
Líneas de investigación:	Ciencias Jurídicas y Derecho con especialidades en derecho y legislaciones nacionales en los ámbitos de la federación, estatales y municipales; Transparencia, Rendición de Cuenta y Acceso a la Información Pública Gubernamental; así como en Políticas Públicas y Gobernanza, Gobierno Electrónico.	Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Fernández, T.J. y Fernández, S.J.A. (2016). Ciudadanía Digital: ¿una nueva forma de transnacionalismo?, Internacionales Vol. 2 Pag. 106-106. • Fernández, T.J. (2015). (Tercer autor). Participación Electoral en Comunidades Indígenas. En Ciudades: Elecciones 2015: ¿incremento en la calidad de la democracia?, No. 108, pp. 55-63, ISSN 0187-8611. • Fernández, T.J. (2015). Volubilidad institucional, crisis del asociacionismo y criminalización de la protesta en México: ¿crisis o consolidación de la democracia y la ciudadanía?, pp. 189-226. ISBN 978-987-1701-95-7.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Moyado, F.S. (2016). Derechos Sociales como factor de Cohesión en Oaxaca. En: El Desarrollo Regional frente al Cambio Ambiental Global y la transición hacia la Sustentabilidad. Asociación Mexicana de Ciencias para el Desarrollo Regional, A. C. ISBN AMECIDER: 978-607-96649-2-3; UNAM: 978-607-02-8564-6. • Moyado, F.S. (2015). El Derecho a la Alimentación, Pobreza y Hambre en México. En: Pasado, Presente y Futuro de las regiones en México y su estudio. Asociación Mexicana de Ciencias para el Desarrollo Regional A.C., México. ISBN AMECIDER: 978-607-96649-1-6 UNAM-IIEc: 978-607-02-7436-7. • Moyado, F.S. (2015). Contraloría Social y el Sistema Nacional de Transparencia. En Transparencia y Contraloría Social, Cuadernos Especializados. 1ª. Edición. Secretaría de la Función Pública y Comisión Permanente de Contralores Estado-Federación. Vol. 1 Pág. 45-45. 		

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Manuel Gerardo Chávez Ángeles
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: C
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Cambio tecnológico, cultura escrita y digital. Manejo de recursos comunes. Evaluación de programas de combate a la pobreza. Tecnologías de Información y Comunicación en la Gestión y las Políticas Públicas. Sociedad, Democracia y Ciudadanía en la Era de la Información y la Comunicación Estudios y metodologías del gobierno electrónico.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Chávez, A.M.G. y Sánchez, M.P.S (2017). Industria de la Información y Piratería Digital en México: análisis económico de la protección de los Derechos de Autor. UNAM, Instituto de Investigaciones Bibliotecológicas y de la Información versión On-line ISSN 2448-8321 versión impresa ISSN 0187-358X. • Chávez, A.M.G., Martínez, R.E.B., López, H.O.N. (2017). Epidemiology and human rights: Zika virus outlook and reproductive rights in Latin Rev Med Inst Mex Seguro Soc. 2017; 55(6):748-56. • Chávez, A.M.G. y Sánchez, M.P.S (2015). Application of the war of attrition game to the analysis of intellectual property disputes. International Journal of Game Theory and Technology, Vol.3, Revistas Arbitradas.

Nombre del catedrático:	Christian Arturo Cruz Meléndez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: C
Perfil deseable:	Cátedras CONACYT
Líneas de investigación:	Modernización y Gobierno Electrónico en la Administración Pública: Tecnologías de la Información y el Conocimiento (TIC); Redes Sociales de Internet como elemento de Gobierno Electrónico en la Administración Pública; Interoperabilidad y Cómputo en la Nube; Garantías Jurídicas del Gobierno Electrónico; Gobierno Electrónico y Gobierno Abierto.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Cruz, M.C.A. y Zamudio, V.A. (2017). Municipios y Gobierno Abierto, más allá del Gobierno Electrónico, Revista Opera, Número 21, ISSN 2346-2159. • Cruz, M.C.A. (2016). Gobierno Electrónico y Gobierno Abierto. Estado actual del debate conceptual. En Revista de Administración Pública Número 140, Agosto-Diciembre. ISSN: 0482-5209. • Cruz, M.C.A. (2015). Gobierno Electrónico Municipal. Cuatro Diferentes Realidades 2009-2012. En Revista IAPEM. Número 91, Mayo-Agosto, 2015. ISSN 1665-2088.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Dr. Diego Soto Hernández
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Finanzas Públicas; Economía en la Era del Conocimiento; Economía Internacional y Tecnologías de la Información y Comunicación; TIC en las relaciones Gobierno-Sociedad; Gobierno Electrónico.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Soto, H.D., Moyado, F.S. y Siliceo M.J.I. (2017). Rezago Social y Digital. Desafíos para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas de la Región Sierra Sur de Oaxaca. En Colección: Nuevos Escenarios Mundiales, repercusiones en México y potencialidades regionales, Tomo IV. Primera parte. Instituto de Investigaciones Económicas y AMECDER. ISBN en trámite. Soto, H.D. y Cruz, L. (2016). La Certificación Orgánica de la Agricultura como Estrategia de combate a la Pobreza: un estudio en la región Totonaca del Estado de Veracruz. Revista Iberoamericana de Contaduría, Economía y Administración ISSN: 2007 – 9907. Vol. 5, Núm. 10 Julio - Diciembre 2016 RICEA.

Nombre del catedrático:	Oscar David Valencia López
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Evaluación e Implementación de Proyectos de Innovación en Gobierno; Gobierno Abierto y Democracia; Políticas Públicas para el Gobierno Electrónico; Gestión Pública y Reingeniería de los Procesos Administrativos Públicos; Desigualdad Sistemática.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Valencia, L.O.D. (2013). Cultura e Identidad en Latinoamérica: teoría de la colonialidad y la creación de sociedades desiguales. (Corporación para el Desarrollo Educativo -CIDE-, Ed.) Revista de Investigación Silogismo, Colombia 1(12), 28- 43. Valencia, L.O.D. (2011). Desigualdad vs. Ética. Elite Política. Veracruz, Publicación Mensual. Octubre 2011, No. 2, pp. 6,7. Valencia, L.O.D. (2011). Breve revisión de los Debates de Desarrollo y la Desigualdad en América Latina: de la posguerra a los años 80. Los Retos Políticos, Económicos y Sociales de Latinoamérica en el siglo XXI, México, 2011, ISBN: 978-607-9165-21-5.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Mtro. Rafael Rentería Gaeta
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Gobierno electrónico.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Rentería, G.R. y De la Torre, G.G. A. (2018). Bayesian analysis of Internet access through apps as an government development strategy in México. International Journal of Trend in Scientific Research and Development (IJTSRD). Volume 2, Issue 2 Jan-feb 2018. ISSN No: 2456 - 6470. pp 1070-1074. • Sosa, M.M., Olivera, L.A., Rentería, G.R., Durán, F.G.G. y Cuevas, R.V. (2017). La participación de las mujeres ciudadanas en los espacios públicos en San Andrés Paxtlán, Oaxaca, 2002-2010. Salud y Administración. Vol. 4, No. 10 enero-abril 2017. ISSN 2007 – 7971. pp 25-40. • Rentería, G.R. y García, G.L. M. (2017). Reconocimiento de los Sistemas Normativos Internos en Oaxaca: ¿Fortalecimiento de la autonomía indígena comunitaria o transición al régimen de partidos políticos? X Congreso Internacional. IGLOM 2017. Ciudad de México.

Nombre del catedrático:	Guadalupe Gabriel Durán Férman
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Estudios del Gobierno, Sociedad y Desarrollo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Durán, F., G.G. y Sosa, M.M. (enero-junio, 2017). Acción colectiva y Sistemas Normativos Internos en Oaxaca: marco teórico para su análisis. Artículos y Ensayos de Sociología Rural, núm. 23, 54-70. México: Universidad Autónoma Chapingo - Departamento de Sociología Rural. ISSN: 2007-3836. • Sosa, M.M., Olivera, L.A., Rentería, G.R., Durán, F., G.G., Cuevas, R.V. (enero-abril, 2017). La participación de las mujeres ciudadanas en los espacios públicos en San Andrés Paxtlán, Oaxaca, 2002-2010. Salud y Administración, vol. 4, núm. 10, 25-40. México: Universidad de la Sierra Sur. ISSN: 2007-7971. • González, P.H., Barriga, M.J. E., Durán, F., G.G. y Brena, G.E. (2017). La organización de los productores artesanales de maguey mezcal como elemento de desarrollo endógeno en San Carlos Yautepec, Oaxaca. En Compendio Investigativo de Academia Journals Celaya 2017. E-libro Online. (pp. 2583-2588). México: Academia Journals. ISBN 978-1-939982-32-2.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Horacio González Pérez	Nombre del catedrático:	Dra. Deisy Coromoto Rebolledo López
Grado académico:	Doctorado	Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	No Nivel:	Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	Sí	Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Planeación y prospectiva para el desarrollo en los territorios. Desarrollo regional. Economía para el desarrollo. Estadística aplicada	Líneas de investigación:	Estudio de Gobierno y Desarrollo. Gestión de desarrollo sustentable.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> González, P.H., Barriga, M.J. E., Durán, F., G.G. y Brena, G.E. (2017). La organización de los productores artesanales de maguey mezcal como elemento de desarrollo endógeno en San Carlos Yautepec, Oaxaca. En Compendio Investigativo de Academia Journals Celaya 2017. E-libro Online. (pp. 2583-2588). México: Academia Journals. ISBN 978-1-939982-32-2. Robles, T.D. y González, P.H., (2015). Participación electoral en comunidades indígenas. Revista trimestral de la Red Nacional de Investigación Urbana, 108, 55-63. ISSN: 0187-8611. González, P.H., Martínez, D.M.A., Ávila, D.J.A., Leos, R.J.A. (2015). Efecto de Transmisión de Precios del Mercado del Maíz al Mercado de la Tortilla en México: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas de INIFAP. Vol. 6, 2015. ISSN Impreso: 2007-0934. ISSN Online: 2007-9230 	Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Conferencia: Cambio climático, agricultura y su efecto sobre la alimentación, 14 de noviembre de 2016 en el marco de la 5a Jornada Académica de la Licenciatura en Nutrición Universidad de la Sierra Sur, Miahuatlán de Porfirio Díaz-Oaxaca. Libro: Rebolledo L., D. (2012). Manual de valoración social de impactos y daños ambientales de actividades agrícolas. Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO). Proyecto: TCP/VEN/3301.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Joaquín Huitzilihuitl Camacho Vera
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: C
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Análisis de la Innovación, el Cambio Tecnológico y las Trayectorias desde la Perspectiva de los Estudios CTS (Ciencia, Tecnología y Sociedad) y de la Ciencia de la Complejidad; Análisis Integral de Sistemas Productivos Localizado, Desarrollo Local y la Política Pública para su promoción.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Camacho, V.J.H., Cervantes, E.F., Palacios, R.M.I., Cesín, V.A. (2017). Clúster y SIAL, enfoques divergentes en estudios del desarrollo territorial. Revista INTERCIENCIA Venezuela (revista indexada en JCR). Vol. 42, No. 1. • Camacho, V.J.H., Cervantes, E.F., Palacios, R.M.I., Rosales, N.F. y Vargas, C.J.M. (2017). Factores determinantes del rendimiento en unidades de producción lechera. Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias; 8(1): 23-29. • Camacho, V.J.H., Cervantes, E.F., Palacios, R.M.I., Cesín, V.A. y Ocampo, L.J. (2017). Especialización de los sistemas productivos lecheros en México: la difusión del modelo tecnológico Holstein, Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias 2017; 8(3):259-268.

Nombre del catedrático:	Arturo César López García
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Políticas públicas y desarrollo. Programas sociales y seguridad alimentaria. Pobreza, género y etnicidad en contextos rurales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • López, G.A.C. (2017). "Los gobiernos locales y la participación ciudadana en los municipios con sistemas normativos internos en Oaxaca ¿Procesos democráticos?". Revista Tecsisotecatl. Economía y Sociedad de México. Junio. Volumen 9. Núm. 21. ISSN: 1886-8452. En línea. • López, G.A.C. y Díaz, G.H.H. (2016). "El programa PESA y el problema de la escasez de agua. Un estudio de caso de las mujeres indígenas de Santa Lucía Miahuatlán, Oaxaca". Revista DELOS: Desarrollo Local Sostenible. Red Académica Iberoamericana Local-Global. Octubre. Volumen 9. Núm. 27. ISSN: 1988-5245. En línea. • López, G.A.C. (2016). "Las empresas multinacionales de Tijuana. Localización estratégica y trabajo femenino". Revista Observatorio de la Economía Latinoamericana. Universidad de Málaga. Julio. Núm. 216. ISSN: 1696- 8352. En línea.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Daniel Robles Torres
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Creación del conocimiento en las instituciones públicas a partir de la integración de fuentes formales e informales de información y su impacto en el desarrollo de la gestión en Oaxaca.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Robles, T.D. y González, P.H., (2015). Participación electoral en comunidades indígenas. Revista trimestral de la Red Nacional de Investigación Urbana, 108, 55-63. ISSN: 0187-8611. • Hernández, L.T., Durán, F.G.G., Durán, F.P. y Robles, T.D. (2015). Conflicto y cambio en el régimen de elección de autoridades municipales en Santa María Ozolotepec, Oaxaca (1995-2013). En Investigación en las Ciencias con Pertinencia. Libro Electrónico Online. (pp. 1288-1293). México: Academia Journals – Universidad Veracruzana. • Robles, T.D. (2014), Propuesta Metodológica Narrativa para el Análisis de Elaboración de Políticas Públicas. Congreso Internacional de Investigación Academia Journals 2014 (pp. 1367-1372) Chiapas. México UNACH, Vol. 6, No. 4, ISSN 1946-5351 Online ISSN 1948-2353 CDROM.

Nombre del catedrático:	Ruth Ana María González Villoria
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: C
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Salud, Sociedad y Ambiente.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Gonzalez-Villoria, A. M., & Valverde-Garduno, V. (2016). Antibiotic-Resistant <i>Acinetobacter baumannii</i> Increasing Success Remains a Challenge as a Nosocomial Pathogen. J. Path, 2016. • Gonzalez-Villoria, A. M., Tamayo-Legorreta, E., Garza-Ramos, U., Barrios, H., Sánchez-Pérez, A., Rodríguez-Medina, N.,...&CRAB Study Group. (2016). Clonal complexes CC636B (CC113B) and CC92B harboring OXA-72, OXA-239 and OXA-469 in <i>Acinetobacter baumannii</i> clinical isolates in Mexico: A multicenter study. Antimicrobial Agents and Chemotherapy, AAC-02042.

Nombre del catedrático:	Dr. Roberto Ariel Abeldaño Zúñiga
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Salud, sociedad y ambiente.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Abeldaño Zúñiga R, González Villoria R. Desastres en México de 1900 a 2016 (2017). patrones de ocurrencia, población afectada y daños económicos. Rev Panam Salud Pública. 2018;42(e55):1–8. • Burgos GV, Narváez NN, Bustamante PS de las M, Burrone MS, Fernández R, Abeldaño RA. Funcionamiento familiar e intentos de suicidio en un hospital público de Argentina. Acta Investig Psicológica [Internet]. 2017 Dec; 7(3):2802–10. Available from: http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S2007471917300625 • Abeldaño RA. Reseña del artículo (2017): Las grandes tendencias demográficas y el ambiente: el desafío de un planeta viable. Rev Salud Pública. 21(2):118–9.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	María Alejandra Sánchez Bandala
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Salud, sociedad y ambiente.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Sánchez, M.A. (2018). ¿Una Nueva Gestión Pública para el Sistema de Salud Mexicano? Reflexiones para contribuir a la agenda de investigación. Salud y Administración. 5 (13). 31-39. • Sánchez, M.A. (2018). Procesos productores y facilitadores de la violencia contra las mujeres en las relaciones familiares. Un abordaje cualitativo y diacrónico. Revista de Salud Pública (XXII) 1:20-30. • Sánchez, M.A. (2017). "Mediadores culturales" como facilitadores para el trabajo interdisciplinario en salud pública. Revista de Salud Pública (XXI) 3:1-6.

Nombre del catedrático:	Hady Keita
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	<ul style="list-style-type: none"> • Estudios no clínicos de la actividad hipoglucémica, antioxidante e inflamatoria de plantas medicinales. • Utilización de zebrafish como modelo de animales para caracterización de estudios fitoquímicos. • Estudio etnobotánico y etnofarmacológico de las plantas medicinales con actividad hipoglucemiante utilizadas por la población del estado de Oaxaca. • Evaluación del síndrome metabólico en pacientes de diferentes edades.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Belmira S. Faria E Souza, Helison O. Carvalho, Talisson Taglialegna, Albenise Santana A. Barros, Edilson Leal Da Cunha, Irlon Maciel Ferreira, Hady Keita, Andres Navarrete, And Jose Carlos Tavares Carvalho (2017). Effect Of Euterpe Oleracea Mart. (Ac,Ai') Oil On Dyslipidemia Caused By Cocos Nucifera L. Saturated Fat In Wistar Rats. Journal Of Medicinal Food.Vol 2017, Pag 1-8. Revista Indizada. • Jesus Rafael Rodriguez Amado, Ariadna Lafourcade Prada, Jonatas Lobato Duarte, Hady Keita, Heitor Rivero Da Silva, Adriana Maciel Ferreira, Edgar Hernandez Sosa, Jose Carlos Tavares Carvalho (2017). Development, Stability And In Vitro Delivery Profile Of New Loratadine Loaded Nanoparticles. Saudi Pharmaceutical Journal.Vol.2017 .Pag. 1-11 Revista Indizada. • Raphaelle Sousa Borges, Emerson Silva Lima, Hady Keita, Irlon Maciel Ferreira, Caio Pinho Fernandes, Rodrigo Alves Soares Cruz,Jonatas Lobato Duarte,Josue Velazquez-Moya- Do,Brenda Lorena Sanchez Ortiz, Andres Navarretecastro, Jaderson Vieira Ferreira, Lorane Izabel Da Silva, Hagemelim, Jose Carlos Tavares Carvalho (2017). Anti-Inflammatory And Antialgic Actions Of A Nanoemulsion Of Rosmarinus Officinalis L.Essential Oil And A Molecular Dockin Study Of Its Major Chemical Constituents. Inflammopharmacology.Vol.2017. Pag 1-13, Revista Indizada.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Dr. Carlos Daniel Pinacho Pinacho
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Helminfos parásitos de importancia en la salud pública. Biología evolutiva, ecología molecular, sistemática y taxonomía integrativa, ecología de parásitos y estructura de la comunidad, transmisión y ciclos de vida de los helmintos de importancia en salud pública.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Hernández-Orts J. S., Smales L. R., Pinacho-Pinacho C. D., García-Varela M. y Presswell B. (2016). Novel morphological and molecular data for <i>Corynosomahannae</i> Zdzitowiecki, 1984 (Acanthocephala: Polymorphidae) from teleosts, fish-eating birds and pinnipeds from New Zealand. <i>Parasitology International</i>. • De Chambrier A., Pinacho-Pinacho C. D., Hernández-Orts J. S. y Tomáš Scholz. (2016). A new genus and two new species of Proteocephalidean tapeworms (Cestoda) from cichlid fish (Perciformes: Cichlidae) in the neotropical region. <i>Journal of Parasitology</i>. • Pérez-Ponce de León G., García-Varela M., Pinacho-Pinacho C. D., Sereno-Urbe A. L. y Robert P. (2016). Species delimitation in trematodes using DNA sequences: Middle-American <i>Clinostomum</i> as a case study. <i>Parasitology</i>. • Andrade-Gómez L., Pinacho-Pinacho C. D., Hernández-Orts J. S., Sereno-Urbe A. L. y García-Varela M. (2016). Morphological and molecular analyses of a new species of <i>Saccocoelioides</i> Szidat, 1954 (Haploporidae Nicoll, 1914) in the fat sleeper <i>Dormitator maculatus</i> (Bloch) (Perciformes: Eleotridae) from the Gulf of Mexico. <i>Journal of Helminthology</i>. • Pérez-Ponce de León G., Pinacho-Pinacho C. D., Mendoza-Garfias B., Choudhury A. y García-Varela M. (2016). Phylogenetic analysis using the 28S rRNA gene reveals that the genus <i>Paracreptotrema</i> Choudhury, Pérez-Ponce de León, Brooks and Daverdin, 2006 (Digenea: Allocreadiidae) is not monophyletic; description of two new genera and one new species. <i>Journal of Parasitology</i> 102(1):131–142. (FI=1.227). • Hernández-Orts J. S., Pinacho-Pinacho C. D., García-Varela M. y Kostadinova A. (2016). <i>Maritrema corai</i> n. sp. (Digenea: Microphallidae) from the white ibis <i>Eudocimus albus</i> (Linnaeus) (Aves: Threskiornithidae) in Mexico. <i>Parasitology Research</i> 115(2):547–559. (FI=2.098). • García-Varela M., Sereno-Urbe A. L., Pinacho-Pinacho C. D., Hernández-Cruz E. y Pérez-Ponce de León G. (2016b). An integrative taxonomic study reveals a new species of <i>Tylodelphys</i> Diesing, 1950 (Digenea: Diplostomidae) in central and northern Mexico. <i>Journal of Helminthology</i>. (FI=1.421). • Pinacho-Pinacho C. D., García-Varela M., Hernández-Orts J. S., Mendoza-Palmero C. A., Sereno-Urbe A. L., Martínez-Ramírez E., Andrade-Gómez L., López-Jiménez A., Hernández-Cruz E. y Pérez-Ponce de León G. (2015b). Checklist of the helminth parasites of the genus <i>Profundulus</i> Hubbs, 1924 (Cyprinodontiformes, Profundulidae), an endemic family of freshwater fishes in Middle-America. <i>ZooKeys</i> 523:1–30. (FI=0.933). • García-Varela M., Sereno-Urbe A. L., Pinacho-Pinacho C. D., Domínguez-Domínguez O. y Pérez-Ponce de León G. (2016a). Molecular and morphological characterization of <i>Austrodiplostomum ostrowskiae</i> Dronen, 2009 (Digenea: Diplostomatidae), a parasite of cormorants in the Americas. <i>Journal of Helminthology</i> 90:174–185. (FI=1.421). • García-Vásquez A., Pinacho-Pinacho C. D., Soler-Jiménez L. C., Fajer-Ávila E. J. y Pérez-Ponce de León G. (2015). <i>Haliotrematoides</i> spp. (Monogeneoidea: Dactylogyridae) parasitizing <i>Lutjanus guttatus</i> (Lutjanidae) in two localities of the Pacific coast of Mexico, and their phylogenetic position within the Ancyrocephalinae through sequences of the 28S rRNA. <i>Revista Mexicana de Biodiversidad</i> 86:298–305. (FI=0.583). • Pérez-Ponce de León G., Pinacho-Pinacho C. D., Mendoza-Garfias B. y García-Varela M. (2015). <i>Phyllodistomum spinopapillatum</i> sp. nov. (Digenea: Gorgoderidae), from the Oaxaca killifish <i>Profundulus balsanus</i> (Osteichthyes: Profundulidae) in Mexico, with new host and locality records of <i>P. inecoli</i>: Morphology, ultrastructure and molecular evidence. <i>Acta Parasitologica</i> 60 (2): 298–307. (ISSN 1230–2821). (FI=0.905). • Sereno-Urbe A. L., Pinacho-Pinacho C. D., Sánchez Cordero V. y García-Varela M. (2015). Morphological and molecular analyses of larval and adult stages of <i>Echinoparyphium recurvatum</i> von Linstow 1873 (Digenea: Echinostomatidae) from central Mexico. <i>Journal of Helminthology</i> 89: 458–464. (FI=1.421). • Pinacho-Pinacho C. D., Sereno-Urbe A. L., Pérez-Ponce de León G. y García-Varela M. (2015a). Checklist of the species of <i>Neoechinorhynchus</i> (Acanthocephala: Neoechinorhynchidae) in fishes and turtles in Middle-America, and their delimitation based on sequences of the 28S rDNA. <i>Zootaxa</i> 3985 (1): 098–116. (ISSN 1175–5326 Print & ISSN 1175–5334 Online). (FI=0.906).

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Isaías Siliceo Murrieta
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Investigación en Epidemiología Aplicada. Modelación Estadística en Ciencias de la Salud.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Guzmán-López,R. Garcia-Cruz,D. Dávalos-Rodríguez,NO. Ramirez-Garcia,SA. Ruiz-Mejia,R. Aguilar-Aldrete,ME. Topete-González,LR. Flores-Alvarado,LJ. Madrigal-Ruiz,P. Magallanes-Ordoñez,JJ. Villa-Ruano,N. Ramón-Canul,LG. Mosso-González,C. Siliceo-Murrieta,JI. Duque-Bautista. (2018). Obesidad Infantil, resistencia a la insulina y el polimorfismo (CAG)n del gen ATXN2. Revista Médica MD. ISSN 2007-2953, 2007-8188. • Manuel Almaraz-Alonso, Sergio Rafael Coria-Olguin y José Isaías Siliceo-Murrieta. (2018) Un índice de aptitud para la educación para la salud por medio de las TIC's en los municipios de México. Nova Scientia,vol. 10, no. 20, May 2018 - Oct. 2018. ISSN 2007-0705. • Soto Hernández, Diego; Moyado Flores, Socorro y Siliceo Murrieta, José Isaías (2018): Rezago Social Y Digital, Desafíos Para El Desarrollo De Los Pueblos Indígenas De La Región Sierra Sur De Oaxaca. In: Desigualdad Regional, Pobreza Y Migración. Universidad Nacional Autónoma De México Y Asociación Mexicana de Ciencias para el Desarrollo Regional A.C, Coeditores, México. ISBN UNAM: 978-607-30-0001-7, AMECIDER: 978-607-96649-8-5

Nombre del catedrático:	María Guadalupe Temores Alcántara
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Producción de subjetividad, migración forzada y violencias. Migración y salud mental colectiva.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Temores-Alcántara G, Infante-Xibillé C, Caballero M, Flores-Palacios F, Santillanes-Allande N. (2015). Salud mental de migrantes indocumentados en Tránsito por la frontera sur de México. Salud Pública de México; 57: 227-233. • Temores-Alcántara G, Infante-Xibillé C, Santillanes-Allande N. (2015). Respuesta del sistema de salud al proceso salud enfermedad de migrantes en tránsito que ingresan por la frontera sur de México. Archivos de ciencia, volumen 7, Suplemento 1. ISSN: 2007-2139. • Temores-Alcántara G, Infante-Xibillé C, Santillanes-Allande, N. (2015). Necesidades de salud de las mujeres migrantes en tránsito como vehículo para la hechura de políticas públicas. En: C. Leco y J. Navarro (Coords.), Migración Vulnerable en Michoacán. Morelia: ININEE-UMSNH. ISBN 978-607-424-552-3.



UNISTMO

UNIVERSIDAD DEL ISTMO

Nombre del Rector / Director: Dr. Modesto Seara Vázquez

Responsable de Posgrado: Dr. Victor Iván Moreno Oliva

Dirección: Ciudad Universitaria s/n, Barrio Santa Cruz, 4a Sección, C.P. 70760, Sto. Domingo Tehuantepec, Oax.

Página web institucional: www.unistmo.edu.mx

Correo electrónico: servesc@sandunga.unistmo.edu.mx / servesc@bianni.unistmo.edu.mx

Página web posgrado: www.unistmo.edu.mx/posgrado.html

Correo electrónico: posgrado@sandunga.unistmo.edu.mx

MISIÓN

Contribuir a la desconcentración y ampliación de los servicios educativos, formación de profesionistas de alta calidad, generar investigación y contribuir a la modernización económica y política de la región del istmo oaxaqueño, del estado y del país.

VISIÓN

Consolidar los cuerpos académicos contratando personal de alta calidad, contar con la acreditación de todos los planes y programas de estudios, integrar un sistema bibliotecario pertinente con el uso de nuevas tecnologías, así como brindar todos los servicios de complemento de los procesos enseñanza-aprendizaje (laboratorios y talleres), a fin de proporcionar a la región profesionales de la más alta calidad, y ser un foco de desarrollo e investigación tanto en el área tecnológica, como social.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Ciencias en Energía Eólica	Sí	005670	marzo 2021
2. Maestría en Ciencias en Energía Solar	No		
3. Maestría en Derecho de la Energía	No		



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Organismo Público Descentralizado de Carácter Estatal
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	5	12	0
0 %	30%	70%	

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
17	0	0	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	3
Laboratorios:	3
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Edificio de estudios de la energía. • Edificio de estudios constitucionales y administrativos. • Centro de idiomas. • Talleres: metales, maderas, cerámica. • Sala de videoconferencias
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Cafetería. • Enfermería. • Biblioteca .

BECAS

Tipos de Beca :	Beca Conacyt para los programas que pertenecen al PNPC.
Otorgada (s) por:	• CONACyT.

PROCESO DE ADMISIÓN**Fechas:**

Solicitud y entrega de documentos: 19 de febrero al 29 de junio de 2018.

Examen: 04 de julio de 2018 a las 9:00am, al finalizar se realizará una entrevista.

Inscripciones a curso propedéutico: 13 al 27 de julio de 2018.

Curso propedéutico: 30 de julio al 21 de septiembre de 2018.

Inicio de cursos: 01 de octubre de 2018.

Requisitos curso propedéutico

- Dos copias del acta de nacimiento reciente (año actual).
- Dos copias del certificado de licenciatura.
- Dos copias del título profesional.
- Dos copias de la cédula profesional.
- Carta de exposición de motivos.
- Currículum vitae.
- Seis fotografías tamaño infantil.
- Traer comprobantes de pago ficha.
- Entrevista con el responsable de postgrado.

Observación: Toda la documentación en tamaño carta

Requisitos inscripción primer semestre

- Original y copia de acta de nacimiento reciente (año actual).
- Original y copia del certificado de licenciatura.
- Original y copia del título profesional.
- Original y copia de la cédula profesional.
- Carta de exposición de motivos.
- Currículum vitae.
- Seis fotografías tamaño infantil.
- Traer comprobantes de pago de inscripción.

Observación: toda la documentación en tamaño carta

Requisitos para estudiantes extranjeros.

- Los estudiantes extranjeros deberán cumplir con cada uno de los requisitos especificados anteriormente.
- Presentar los documentos académicos expedidos en el extranjero, certificados por la embajada de México en el país de origen (apostillados), en original y copia.
- Presentar la documentación necesaria (pasaporte, FM3, visa de estudiante) para demostrar su situación legal en el país, antes de inscribirse en alguno de los PEP.
- Certificado de dominio del idioma español, si éste es diferente al idioma materno del candidato.

Costos

- Ficha para el examen de selección: \$270.00
- Línea de captura: www.finanzasoxaca.gob.mx

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias en Energía Eólica
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ingeniería Energética
RVOE / Distinción:	MCEO 080918
Duración del plan de estudios:	2 Años
Responsable del programa:	Dr. Víctor Iván Moreno Oliva
Correo electrónico:	eroman@sandunga.unistmo.edu.mx
Página web:	ivan.moreno@sandunga.unistmo.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionistas con alto nivel en el área de energía eólica, con habilidades para generar investigación básica y aplicada, así como desarrollo y adaptación tecnológica en la mejora de procesos energéticos sustentables.

Perfil de ingreso

Ingeniería electrónica, Eléctrica, Mecánica, Física, Matemáticas y carreras afines.

Perfil de egreso

Los egresados del programa de maestría en energía eólica tendrán la capacidad de realizar en forma eficiente lo siguiente:

- Realización de investigación básica aplicada.
- Adaptación y desarrollo de nuevas tecnologías.
- Implementación de alternativas de sistemas energéticos amigables con el medio ambiente.
- Realizar actividades académicas e investigación/desarrollo en instituciones de investigación, educativas y en la industria.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro el estudiante deberá:

- Aprobar el total de cursos del PEP.
- Elaboración de tesis y aprobación del examen de grado
- Un producto de investigación y/o divulgación
- Aprobar examen de inglés expedido por la jefatura del centro de idiomas de la universidad, podrá sustituirse por examen TOEFL con un mínimo de 400 puntos.
- Los requisitos y trámites administrativos que establezca la división de estudios de posgrado y el departamento de servicios escolares de la universidad.

Líneas de investigación

Tecnología de aerogeneradores:

Esta línea de investigación tiene como objetivos generales el diseño y construcción de prototipos de aerogeneradores, el diseño y pruebas de las partes mecánicas, sistemas de control, generadores eléctricos y sistemas híbridos. Además se desarrollan modelos de simulación, dimensionado y estudios de materiales para componentes de aerogeneradores.

Tecnología de parques eólicos:

Tiene como objetivos generales el análisis y estudio de modelos de predicción del viento, estudios de impacto ambiental, la planeación y optimización de campos eólicos y elaboración de mapas para el estudio del potencial eólico y producción de energía.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Convenio de colaboración con Acciona Energía México S. De R.L
 Convenio de colaboración con la Comisión Reguladora de Energía.
 Vínculos con el Centro de Investigación en Energía y la Universidad Politécnica de Chiapas, además con los proyectos de la CFE "La Venta I y II",

Materias / Asignaturas por semestre**Total de créditos del plan de estudios: 129****Primer Semestre (36 créditos)**

- Introducción a la Tecnología de los Aerogeneradores
- Matemáticas Avanzadas
- Metodología de la Investigación
- Análisis Dinámico y Modelado del Viento

Segundo Semestre (37 créditos)

- Seminario de Parques Eólicos
- Planeación de Parques Eólicos
- Diseño de Sistemas Eólicos
- Optativa I

Optativas (9 créditos c/u)

- Aerodinámica y Aeroelasticidad para Aerogeneradores
- Desarrollo de Esquemas de Operación y Mantenimiento de Parques Eólicos

Tercer Semestre (28 créditos)

- Seminario de Tecnología de Aerogeneradores
- Sistemas y Generadores Eléctricos
- Optativa II

Optativas (9 créditos c/u)

- Modelado de Sistemas Mecánicos de Aerogeneradores
- Modelado de Control para Aerogeneradores
- Modelado de Sistemas Electrónicos de Potencia
- Modelación Matemática del Recurso Eólico

Cuarto Semestre (28 créditos)

- Seminario de Tesis
- Política Energética
- Optativa III

Optativas (9 créditos c/u)

- Diseño Dinámico y Estructural
- Diseño de Sistemas de Control
- Diseño de Sistemas Electrónicos de Potencia
- Legislación Aplicable al Desarrollo de Parques Eólicos

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias en Energía Solar
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ingeniería Energética
RVOE / Distinción:	MACES 111224
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Víctor Iván Moreno Oliva
Correo electrónico:	eroman@sandunga.unistmo.edu.mx
Página web:	ivan.moreno@sandunga.unistmo.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales con visión científica y técnica de la energía solar, tanto térmica como fotovoltaica, con capacidad para realizar investigaciones básicas y tecnológicas y diseñar, calcular, presupuestar y dirigir la instalación de sistemas de energía solar de pequeña y mediana potencia, logrando así notables expectativas profesionales en el desarrollo sustentable de la región y del país.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Ingeniería Química, Industrial, Civil o áreas afines.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Ciencias en Energía Solar, de acuerdo a su perfil profesional, campo disciplinario Solar Térmico o Solar Fotovoltaico, tendrá los conocimientos y habilidades para:

- Realizar investigaciones de tipo básica o aplicada, en el campo de la energía solar.
- Adaptar y desarrollar nuevas tecnologías solares mediante soluciones innovadoras a problemas del entorno.
- Realizar el dimensionado y cálculo de cualquier instalación solar térmica o fotovoltaica, fundamentalmente instalaciones de agua caliente sanitaria; instalación, autónoma o conectada a la red, de paneles fotovoltaicos, así como el montaje y mantenimiento de la misma.
- Realizar instalaciones de tecnologías solares teniendo en cuenta su legislación y normativa.
- Formar nuevos recursos humanos o personal calificado en los niveles técnico, profesional y de maestría en este campo disciplinario, que requieran hacer uso eficiente de la energía térmica en sus procesos, reduciendo costos y cuidado del medio ambiente.
- Se contempla también el desarrollo de aptitudes para la realización de procesos de transferencia e innovación tecnológica; y los valores éticos propios de su formación profesional, para con la sociedad y con nuestro medio ambiente.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del PEP.
- Elaboración de tesis y aprobación del examen de grado.
- Un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar el examen de inglés expedido por la jefatura del Centro de Idiomas de la universidad. Podrá sustituirse por el examen TOEFL, con un mínimo de 400 puntos.
- Los requisitos y trámites administrativos que establezca la División de Estudios de Posgrado y el Departamento de Servicios Escolares de la universidad.

Líneas de investigación

Materiales y sistemas de interés energético solar, óptica aplicada, procesos térmicos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Acciona Energía México S. de R.L.
- Comisión Reguladora de Energía.
- Centro de Investigación en Energía y la Universidad Politécnica de Chiapas.
- CFE "La Venta I y II".

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Introducción a las Fuentes Renovables de Energía
- Matemáticas
- Fenómenos de Transporte
- Protocolo de Tesis
- Radiación Solar

Segundo Semestre:

- Seminario de Investigación I
- Optativa 1
- Optativa 2
- Optativa 3

Tercer Semestre:

- Seminario de Investigación II
- Optativa 4
- Optativa 5

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación III
- Optativa 6
- Optativa 7

Enfoque: Solar Térmica Optativas:

- Fundamentos de la Energía Solar Térmica
- Transferencia de Calor
- Termodinámica
- Diseño de Equipo Térmico
- Diseño y Optimización de Intercambiadores de Calor
- Diseño y Cálculo de Instalaciones Solares Térmicas
- Política Energética

Enfoque: Solar Fotovoltaica Optativas:

- Fundamentos de Celdas Solares
- Física del Estado Sólido
- Electrónica
- Semiconductores
- Tecnologías Fotovoltaicas
- Diseño y Cálculo de Instalaciones Solares Fotovoltaicas
- Política Energética

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho de la Energía
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	MCEO 080918
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Alma Cossette Guadarrama Muñoz
Correo electrónico:	cossette@bianni.unistmo.edu.mx
Página web:	www.unistmo.edu.mx/m_derecho_energia.html

Objetivo del programa

Formar profesionales especializados en el Derecho de la Energía, con capacidad para analizar, investigar e interpretar de manera eficiente la reglamentación jurídica de la generación, distribución y consumo de la energía a nivel regional, nacional e internacional.

Perfil de ingreso

Ciencias Empresariales, Derecho, carreras afines.

Perfil de egreso

Los egresados del programa de Maestría en Derecho de la Energía serán capaces de:

- Prestar asesoría, consultoría, gestión y solución de controversias relacionadas con la aplicación del derecho de la energía.
- Realizar investigación básica y aplicada.
- Participar en la formación de recursos humanos especializados en los fenómenos jurídico-sociales derivados de la generación, distribución y consumo de energía.
- Asesorar a comisiones legislativas (estatales, nacional y de derecho internacional).

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del PEP.
- Elaboración de tesis y aprobación del examen de grado.
- Un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar el examen de inglés expedido por la jefatura del Centro de Idiomas de la universidad. Podrá sustituirse por el examen TOEFL, con un mínimo de 400 puntos.
- Los requisitos y trámites administrativos que establezca la División de Estudios de Posgrado y el Departamento de Servicios Escolares de la universidad.

Líneas de investigación

Análisis económico, social y organizativo del sector.
Energético, Estudios en torno al Derecho de la Energía.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 131

Primer Semestre (26 créditos):

- Energías alternativas
- Dimensiones Económicas de la Energía
- Aspectos Constitucionales de la Producción y Uso de la Energía

Segundo Semestre (39 créditos):

- Legislación mexicana en materia de Energía
- Estudios de Impacto Social por la Generación y Uso de la Energía
- Laboratorio de Investigación Jurídica
- Materia Optativa:
 - Panorama Contemporáneo de las Energías Alternativas
 - Economía y Política Energética

Tercer Semestre (38 créditos):

- Derecho Convencional de la Energía
- Regulación Jurídica de Parques Eólicos
- Laboratorio de Investigación Jurídica II
- Materia Optativa:
 - Régimen Jurídico de la Responsabilidad Social de las Empresas Generadoras de Energía
 - Sistemas de Administración de la Energía Eólica en México

Cuarto Semestre (28 créditos):

- Organizaciones Internacionales en Materia de Energía
- Políticas Públicas en Materia de Energía
- Laboratorio de Investigación Jurídica III

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Rafael Dorrego Portela
Grado académico:	Maestro en Diseño Mecánico
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Diseño y manufactura de aerogeneradores de pequeña potencia, evaluación del recurso eólico, diseño de parques eólicos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Selection of hybrid systems with hydrogen storage based on multiple criteria: application to autonomous systems and connected to the electrical grid, ISSN: 1099-114X, Hernández Galvez, Geovanni, Dorrego Portela J. Rafael, Núñez Rodríguez Airel, Lastres Danguillecourt Orlando, Juantorena Ugás Alina, Sarracino Martínez Omar, P. J. Sebastian, International Journal of Energy Research, Vol. , Pag. 0-0, Revistas Indizadas. • Wind energy generation potential in union hidalgo, mexico: a preliminary study ISSN:1934-8975 (print) ISSN:1934-8983 begin_of_the_skype_highlighting (gratis) 1934-8983 end_of_the_skype_highlighting (online), J.R. Dorrego, O. Lastres, A. Núñez, G. Hernández, U. Miranda and R. Saldaña, Journal of Energy and Power Engineering, Vol. 5, Pag. 149-154, Revistas Indizadas. • Technical and economic feasibility of using hydrogen as energy storage system in wind farms, ISSN:1934-8959 begin_of_the_skype_highlighting (gratis) 1934-8959 end_of_the_skype_highlighting (online) ISSN:1934-8967 begin_of_the_skype_highlighting (gratis) 1934-8967 end_of_the_skype_highlighting, Orlando Lastres Danguillecourt, Geovanni Hernández Galvez, Airel Núñez Rodríguez, José Rafael Dorrego Portela, José Alberto Saldaña Juarez, Miriam Guadalupe Peralta Morales, Journal of Materials Science and Engineering, Vol. 4, Pag. 17-21, Revistas Arbitradas.

Nombre del catedrático:	Liliana Hechavarría Difur
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Desarrollo de materiales de interés energético solar para aplicaciones en ahorro de energía (ventanas inteligentes) y producción de energía (celdas solares).
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Narcizo Mendoza, Liliana Hechavarría, Francisco Paraguay-Delgado and Hailin Hu. "Electrochromic performance of WO3 thin films with solvent-free viscous electrolytes based on polyethylene glycol-titanium oxide nanocomposites". 2010 MRS Fall Meeting, Manuscript ID: MRSF10-1312-HH06- 21.R1 (2011). • N. Mendoza; F. Paraguay-Delgado; L. Hechavarría; Ma. E. Nicho; H. Hu, "Nanostructured polyethylene glycol- titanium oxide compounds as solvent-free viscous electrolytes". Solar Energy Materials & Solar Cells 95 (2011) 2478–2484. • L. Hechavarría, N. Mendoza; H. Hu, M.E. Rincón, J. Campos, Photoelectrochromic performance of tungsten oxide based devices with PEG Titanium complex as solvent-free electrolytes". Solar Energy Materials & Solar Cells, 100 (2012) 27-32.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Víctor Iván Moreno Oliva
Grado académico:	Doctor en Ciencias Opto Electrónica
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Pruebas ópticas, óptica aplicada y simulación.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Manuel Campos-García, Cesar Cossio-Guerrero, Víctor Iván Moreno-Oliva, and Oliver Huerta-Carranza, "Surface shape evaluation with a corneal topographer based on a conical null-screen with a novel radial point distribution," <i>Appl. Opt.</i> 54, 5411-5419 (2015). • Víctor Iván Moreno-Oliva, M Campos-García, E Román-Hernández et al.; "Design of a single flat null-screen for testing a parabolic trough solar collector," <i>Opt. Eng.</i>, 53(11), 114108 (2014). doi:10.1117/1.OE.53.11.114108. http://dx.doi.org/10.1117/1.OE.53.11.114108 • V.I. Moreno-Oliva, E. Román-Hernández, S.A. Rafael-Esesarte, Rommel García-Hernández. "Prueba de calidad en la superficie reflectora de un concentrador solar de canal parabólico con el uso de luz estructurada", <i>Ciencia UAT</i>, 27(1): 06-10, 2014. ISSN: 2007-7521. http://www.revistaciencia.uat.edu.mx/index.php/CienciaUat/article/view/296/159#.

Nombre del catedrático:	Edwin Román Hernández
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Óptica geométrica, cáusticas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Jorge Castro-Ramos, Magdalena Marciano-Melchor, Mariana Marcelino-Aranda, Edwin Román Hernández, José Guadalupe Santiago-Santiago, Gilberto Silva-Ortigoza, Ramón Silva-Ortigoza, Román Suárez-Xique, Miguel Zárate Paz. Wavefronts, caustics and ronchigrams of a spherical wave reflected by a spherical mirror. <i>J. Opt. Soc. Am. A</i>, 30, (Feb 2013) 177-188. ISSN 1084-7529. • V.I. Moreno-Oliva, E. Román-Hernández, S.A. Rafael-Esesarte, Rommel García-Hernández. Prueba de calidad en la superficie reflectora de un concentrador solar de canal parabólico con el uso de luz estructurada, <i>Ciencia UAT</i>, 27(1): 06-10, (2014)p. ISSN: 2007-7521. • Salvador Juárez-Reyes, Magdalena Marciano-Melchor, Mariana Marcelino-Aranda, Paula Ortega-Vidals, Gilberto Silva-Ortigoza, Edwin Román-Hernández, Ramón Silva-Ortigoza, Román Suárez-Xique, Gerardo Torres del Castillo, and Mercedes Velázquez-Quesada, Wavefronts, caustic, ronchigram and null ronchigrating of a plane wave refracted by an axicon lens, <i>J. Opt. Soc. Am. A</i>, Vol. 31, (2014) 448-459. ISSN: 1084-7529.



PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Hugo Cortina Marrero
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	En trámite Nivel:
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Desarrollo de materiales de interés energético solar para aplicaciones en ahorro de energía
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Claudia Martínez-Alonso, Hugo J. Cortina-Marrero, C. Selene Coria-Monroy, M. C. Arenas, M. E. Nicho, Hailin Hu, Solution synthesized CdS nanoparticles for hybrid solar cell applications, Journal of Materials Science: Materials in Electronics (2014). DOI 10.1007/s10854-014-2072-2. • Hugo J. Cortina-Marrero, P. K. Nair, Hailin Hu, Conductive carbon paint as an anode buffer layer in inverted CdS/Poly(3-hexylthiophene) solar cells, Solar Energy 98 (2013) 196-202. • Hugo J. Cortina-Marrero, Claudia Martínez-Alonso, Liliana Hechavarría-Difur and Hailin Hu, Photovoltaic performance improvement in planar P3HT/CdS hybrid solar cells by structural, optical and electrical property modification in thermal annealed P3HT thin films, The European Physical Journal Applied Physics 63 (2013) 10201.

Nombre del catedrático:	Miguel Ángel Hernández López
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Energía eólica, control de sistemas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • "Decentralized Control of Mechanical Systems by Output Feedback Using recurrent Fuzzy Neural Networks", Neural Computing, Elsevier.
Nombre del catedrático:	Efrain Dueñas Reyes
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Convertidores electrónicos de potencia aplicados a aerogeneradores, calidad de la energía, emprendimiento y educación.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	



PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Emmanuel Hernández Mayoral
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Calidad de la Energía, Electrónica de Potencia y Sistemas Eléctricos de Potencia
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • E. Hernández-Mayoral. "Análisis de los Aspectos de la Calidad de la Energía en Aerogeneradores de Gran Potencia", Aceptado para publicarse en UTCJ Theorema Revista Científica con arbitraje, para publicarse en 2017. • E. Hernández Mayoral. "Aspectos de la Calidad de la Energía en la Interconexión de un Aerogenerador de Gran Potencia a la Red Eléctrica", II Congreso Internacional de Energías Renovables, Sept., 2016. • E. Hernández, J. R. Dorrego, H. J. Cortina, E. Dueñas. "Power Quality Aspects of the Doubly-Fed Induction Machine Connected with the Grid", Annual Meeting on Innovation Technology and Engineering AMITE. Año 3, No. 3, Enero-Diciembre 2016, p.p. 198-206. ISSN 2395-907X <p>V.I. Moreno-Oliva, A. Castañeda-Mendoza, E. Román-Hernández y M. Campos-García, "Prueba de un colector solar de canal parabólico por medio de una pantalla nula cilíndrica", LV Congreso Nacional de Física, XXV RAO-2012. ISSN 0187-4713</p>

Nombre del catedrático:	Reynaldo Iracheta Cortez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: C
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Simulación y el análisis de transitorios electromagnéticos en redes eléctricas, modelado de elementos de sistemas eléctricos de potencia, simulación digital de redes eléctricas en tiempo real, diseño de pruebas de lazo cerrado a relevadores digitales con la herramienta RTDS, diseño de máquinas eléctricas para aplicaciones de turbinas Eólicas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Reynaldo Iracheta-Cortez, "A Recursive Formula for the Evaluation of the Earth Return Impedance on Buried Cables", Revista Ingeniería e Investigación, 35(3), Diciembre 2015, pp. 34-43. • Reynaldo Iracheta, N. Flores-Guzman, "Numerical Evaluation of Cable Earth Return Impedance through a Reliable Algorithm based on a Taylor Series Expansion", International Conference on Power System Transients (IPST), Cavtat, Croatia, 2016, pp. 1-8. • Reynaldo Iracheta, "Simulation of Electromagnetic Transients in Power Systems with Multiple time steps through the Frequency-Dependent Line Model (FD-Line), Revista de Ingeniería, Investigación y Tecnología, UNAM, 2015.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Mario Rojas Miranda
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Economía sustentable y monetaria.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Rojas, Mario (2017). "The debate over the origin of the Great Recession in the Unites States", Revista Norteamericana CISAN-UNAM, enero-junio de 2017. ISSN 2448-7228. • Rojas y Cano (2015). "The economy of Oaxaca in the period 2004-2013: a brief review" en la revista International Journal of Economic Behavior and Organization, ISSN: 2328-7608 (Print); ISSN: 2328-7616 (Online), mayo de 2015. • Rojas, Mario (2015). "100 años de inflación y de presidentes de la Fed", revista Economía Informa número 390, enero-febrero de 2015, Facultad de Economía, UNAM. ISSN 0185-0849.

Nombre del catedrático:	Eduardo Campos Mercado
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Diseño, modelado, instrumentación y control de aerogeneradores.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • J. Monroy, J. Torres, E. Campos. "Control en orientación de un Micro vehículo submarino mediante un sistema embebido", III Congreso internacional de Robótica y computación 2016 (CIRC, Pag 155-161). ISBN: 978-607-97128-2-2. • C. Rouvière, E. Antonio, J. Monroy, E. Campos, J. Torres "Implementing Basic Computer Vision for LIRMIA III Autonomous Underwater Vehicle". Simposio Iberoamericano Multidisciplinario de Ciencias e Ingenierías (SIMCI 2015, Pag. 414-420), ISSN 2007-7394. • O. R. U. Gosebruch, J. T. Muñoz; T. Salgado-Jimenez; E. Campos Mercado; L. G. Garcia-Valdovinos. "Adaptive control for hybrid underwater gliders", OCEANS 2015 - MTS/IEEE Washington, 19-22 Oct. 2015, Pages: 1 – 8.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Hugo Francisco Abundis Fong
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: C
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Modelado, análisis y control (pasivo/activo) de la dinámica estructural en sistemas eólicos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • G. Silva-Navarro and H.F. Abundis-Fong. Evaluation of Autoparametric Vibration Absorbers on N-Story Building-like Structures. The 35th International Modal Analysis Conference (IMAC XXXV), A Conference and Exposition on Structural Dynamics, Garden Grove, CA, USA. February 2017. • J. Enríquez-Zárate, G. Silva-Navarro and H.F. Abundis-Fong. Active Vibration Suppression Through Positive Acceleration Feedback on a Building-like Structure: An experimental Study. Mech. Syst. Signal Process. 72-73 (2016) 451-461. • G. Silva-Navarro and H.F. Abundis-Fong. Passive/Active Autoparametric Cantilever Beam Absorber with Piezoelectric Actuator for a Two-Story Building-like Structure. ASME J. Vib. Acoust. 137 (2015).

Nombre del catedrático:	J. Jesus Arellano Pimentel
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Desarrollo de software y prototipos didácticos con aplicación en ingeniería y computación.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Cruz Martínez C., Algreto Badillo I., Arellano Pimentel J. J., Cortés Pérez E., Aguilar Acevedo F, Morales Rosales L. A. Sistema de Navegación Reactiva Difusa para Giros Suaves de Plataformas Móviles Empleando el Kinect. Revista Electrónica de Computación, Informática, Biomédica y Electrónica. Vol. 5. No. 3. ISSN: 2007-5448. México, Noviembre 2016. • Arellano Pimentel J. J., Solar González R. Clasificación Web de las Instituciones de Educación Superior públicas y privadas del estado de Oaxaca. Revista Temas de Ciencia y Tecnología. Vol. 20. No. 59. Páginas: 33-42. ISSN: 2007-0977. México, Mayo 2016. • Trujillo González K. R., Toledo Toledo G., Arellano Pimentel J. J., Hernández López M. A. Virtualización tridimensional interactiva de un parque eólico con fines didácticos. Revista Pistas Educativas, Número especial del SENIE 15. Páginas: 420-438. ISSN: 1405-1249. México, Noviembre 2015.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Jorge Martín Cordero Torres
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Análisis de la naturaleza y objeto de organismos públicos, su estructura y facultades en la regulación energética en México.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Cordero Torres, J.M., Hernández Cortez, N., González Nolasco, J.A. Social Responsibility, Human Rights and Wind Energy: Oaxaca and Chiapas, Mexico. International Journal of Humanities and Social Science, Vol. 4, No.11 (1) Septiembre 2014. ISSN 2220-8488 y 2221-0989 • González Nolasco, J.A., Hernández Cortez, N., Cordero Torres, J.M. Subjectivity and wind energy projects in Mexico: the case of Arriaga, Chiapas. The International journal of Humanities & Social Studies, 2015, Vol. 3. Pag.250-255, ISSN 2321-9203 • Hernández Cortez, N., González Nolasco, J.A., Cordero Torres, J.M. Wind energy policy, conflict and human rights in Mexico. The International Journal of Social Sciences. 2015, Vol.37, pag.49-59. ISSN: 2305-4557



UMAR

UNIVERSIDAD DEL MAR

Nombre del Rector / Director: Dr. Modesto Seara Vázquez

Responsable de Posgrado: Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal

Dirección: Ciudad Universitaria s/n, C.P. 70902, Puerto Ángel, San Pedro Pochutla, Oax.
Tel. 01 (958) 584 30 92, (958)584 30 57, (958) 584 30 49 Extensión: 111

Página web institucional: www.umar.mx

Correo electrónico: posgrado@huatulco.umar.mx

Página web posgrado: www.umar.mx/posgrado.html

Correo electrónico: ahumada@angel.umar.mx

MISIÓN

Formar profesionistas de alta calidad en los niveles de licenciatura, maestría y doctorado a través de una enseñanza disciplinada con profesores y alumnos de tiempo completo, que participen activamente en la investigación de la ciencia y la tecnología para lograr el desarrollo sustentable de la región costa del Estado de Oaxaca.

VISIÓN

La Universidad del Mar tiene como fin contribuir con la transformación de la economía y la sociedad de la región de la costa del Estado de Oaxaca, a través de la formación de profesionistas de calidad que sean promotores del crecimiento económico y difusores de la cultura; acciones que se basan en la implementación de docencia de tiempo completo, investigación, promoción del desarrollo y difusión de la cultura.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
Campus Puerto Escondido			
1. Maestría en Ciencias Genómicas	No		
2. Maestría en Ciencias: Manejo de la Fauna Silvestre	No		
3. Maestría en Producción y Sanidad Animal	Sí	005271	2018
4. Doctorado en Producción y Sanidad Animal	No		
Campus Puerto Ángel			
1. Maestría en Ciencias: Ecología Marina	Sí	005241	2018
2. Maestría en Ciencias Ambientales	Sí	001853	2017
3. Doctorado en Ecología Marina	No	003028	2017
4. Doctorado en Ciencias Ambientales	No	003029	2017
Campus Huatulco			
1. Maestría en Relaciones Internacionales: Medio Ambiente	No		
2. Maestría en Derecho Internacional Penal	No		
3. Maestría en Mercadotecnia Turística	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Organismo Público Descentralizado de Carácter Estatal
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	20	50	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
70	0	0	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	17
Laboratorios:	12
Centro de Cómputo:	9
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Gimnasio. • Alberca. • Instalaciones deportivas. • Paraninfo. • Auditorios. • Salas de trabajo para estudiantes de posgrado. • Unidad experimental para manejo y producción de fauna. • Jardines botánicos.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Atención psicopedagógica. • Tutorías. • Movilidad académica. • Cafetería. • Biblioteca.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Beca CONACyT para PE que pertenecen al PNPC • Por servicios educativos.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Universidad del Mar. • Autoridad educativa.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

- Acta de nacimiento reciente (año actual).
- Certificado de licenciatura con promedio numérico.
- Título profesional.
- Carta de exposición de motivos.
- Currículum Vitae.

Requisitos para estudiantes extranjeros:

- Deberán cumplir con cada uno de los requisitos especificados anteriormente.
- Presentar los documentos académicos expedidos en el extranjero, certificados por la embajada de México en el país de origen (apostillados).
- Presentar la documentación necesaria (pasaporte, FM3, visa de estudiante) para demostrar su situación legal en el país, antes de inscribirse en alguno de los programas de estudios de posgrado.
- Certificado de dominio del idioma español, si el idioma materno del candidato es diferente a éste.

Observación: Toda la documentación debe presentarse en tamaño carta.

Requisitos adicionales para ambos casos:

- Aprobar el examen de traducción de textos en inglés.
- Entregar el Protocolo de Investigación avalado por un miembro del Colegio de Profesores.
- Entrevista con el Colegio de Profesores.

Fechas:

- Entrega de fichas: 19 de febrero al 29 de junio de 2018.
- Examen de selección: 4 de julio de 2018.
- Inscripciones al curso propedéutico: 13 al 27 de julio de 2018.
- Curso propedéutico: 30 de julio al 21 de septiembre de 2018.

Costos:

- No disponibles.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias Genómicas
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Biología
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

Formar investigadores de alto nivel que desarrollen la capacidad de trabajar en grupos interdisciplinarios, en el campo de la genómica, bajo el marco de proyectos orientados hacia la innovación y el desarrollo tecnológico. En un escenario científico de alto nivel regional, nacional e internacional en aspectos de enseñanza, investigación y vinculación para la formación de actores innovadores competentes en su orientación, capaces de resolver y enfrentar las demandas del entorno.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Ciencias Biológicas, Agronomía, Veterinaria, Zootécnica, Forestal, Ecología o algún área afín. Contar con capacidad analítica, habilidad para trabajar en laboratorio, trabajo en equipo y comunicación oral y escrita eficientes.

Perfil de egreso

El egresado será capaz de:

- Interactuar para la formación de equipos inter y transdisciplinarios de investigación.
- Propiciar investigación participativa.
- Atender problemas biológicos.
- Integrar los conocimientos para dar respuestas sustentables a problemas reales.
- Entender los problemas de tipo socio-ambiental y proponer alternativas de solución.
- Enseñar bajo el principio de la transmisión del conocimiento.
- Gestionar recursos ante instancias gubernamentales y no gubernamentales.
- Analizar y optimizar soluciones desde la investigación científica.
- Conocer la problemática de los sistemas de producción en condiciones biotecnológicas.
- Procurar la búsqueda de soluciones bajo el principio de sustentabilidad.
- Ser flexible ante la problemática que se le presente, con la capacidad para cambiar su orientación hacia situaciones actuales o emergentes.
- Analizar de manera crítica la realidad que se le presenta

con valores éticos sólidos desde el compromiso de la responsabilidad social.

- Diferenciar los problemas prácticos de los problemas en la ciencia.
- Tener una visión amplia y compleja comprendiendo y formulando soluciones.
- Mantener un liderazgo de alta dirección.
- Trabajar constructivamente siendo líder en su área de trabajo.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

Estudios moleculares sobre biodiversidad, genómica, regulación de la expresión génica. Bioprospección: caracterización genética, bioquímica y fisiología.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Universidad Nacional Autónoma de México, Universidad Autónoma de México, CINVESTAV, Instituto Politécnico Nacional, Universidad Autónoma de Baja California, CICESE, Rutgers University, James Cook University, Universidad de Colima, FLACSO, COLMEX, ECOSUR, Universidad Autónoma de Baja California Sur, Universidad de Guadalajara, Instituto Tecnológico Autónomo de México, CIDE, SEMARNAT, SAGARPA, CONANP, CONABIO, CONACYT, INECOL, Universidad Veracruzana.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 89

Primer Semestre:

- Genética Avanzada
- Diseño de Experimentos
- Bioquímica Avanzada
- Seminario de Tesis I

Segundo Semestre:

- Biología Celular y Molecular
- Biotecnología
- Introducción a la Bioética
- Seminario de Tesis II

Tercer Semestre:

- Genómica y sus Aplicaciones
- Tópicos Selectos de Ciencias Genómicas I
- Seminario de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Tópicos Selectos de Ciencias Genómicas II
- Tópicos Selectos de Ciencias Genómicas III
- Seminario de Tesis IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias: Manejo de Fauna Silvestre
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Ecología
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

Formar recursos humanos de alto nivel que desarrollen la capacidad de generar conocimiento científico y tecnológico para identificar, analizar y solucionar problemas vinculados a la ecología, conservación y manejo de la fauna silvestre, de manera que su ejercicio profesional tanto privado como gubernamental impacte en la sociedad a nivel regional, estatal, nacional e internacional.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Ciencias Biológicas, Agronomía, Veterinaria, Zootecnia, Ecología o algún área afín. Contar con capacidad analítica, habilidad para trabajar en laboratorio, trabajo en equipo y comunicación oral y escrita eficientes.

Perfil de egreso

El egresado será capaz de generar conocimientos en materia de manejo de la fauna silvestre, podrá identificar, investigar y tomar decisiones en el manejo de las poblaciones de fauna silvestre, para el uso sostenible de las mismas. Tendrá los conocimientos para solucionar problemas vinculados a la fauna silvestre. Podrá realizar actividades de investigación y/o docencia para instituciones públicas y privadas como universidades, consultoras, gobierno federal y estatal. Tendrá la capacidad de participar en las estrategias de conservación in situ y ex situ de los animales silvestres y de generar líneas de investigación de acuerdo con las necesidades actuales o emergentes. Contará con las herramientas científicas para continuar su formación académica.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

Riqueza, diversidad y distribución de especies de vertebrados e invertebrados terrestres. Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre. Aspectos fisiológicos, anatómicos y bioquímicos de especies silvestres. Interacción de las especies epi y endozoicas con la fauna silvestre. Impacto antropogénico sobre la fauna silvestre.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
- Universidad Nacional Autónoma de México.
- Universidad Autónoma de México.
- CINVESTAV.
- Instituto Politécnico Nacional.
- Universidad Autónoma de Baja California.
- CICESE.
- Rutgers University.
- James Cook University.
- Universidad de Colima.
- FLACSO.
- COLMEX.
- ECOSUR.
- Universidad Autónoma de Baja California Sur.
- Universidad de Guadalajara.
- Instituto Tecnológico Autónomo de México.
- CIDE.
- SEMARNAT.
- SAGARPA.
- CONANP.
- CONABIO.
- CONACYT.
- INECOL.
- Universidad Veracruzana.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 80

Primer Semestre:

- Diseño de Experimentos
- Evaluación de Hábitat de Fauna Silvestre
- Ecología de Poblaciones
- Seminario de Tesis I

Segundo Semestre:

- Nutrición de Fauna Silvestre
- Manejo de Fauna Silvestre
- Técnicas de Campo y Laboratorio Aplicadas a Estudios Faunísticos
- Seminario de Tesis II

Tercer Semestre:

- Impacto Ambiental
- Temas Selectos de Manejo de Fauna Silvestre I
- Seminario de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Temas Selectos de Ecología Marina II
- Seminario de Tesis IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Producción y Sanidad Animal
Área del conocimiento:	Ciencias Agropecuarias
Disciplina:	Veterinaria y Zootecnia
RVOE / Distinción:	PNPC CONACYT 2015-2018
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

Formar recursos humanos analíticos de alta calidad con capacidad para desarrollar investigación básica o aplicada, que generen conocimiento de frontera y contribuyan en la solución de problemas vinculados al sector pecuario convencional y no convencional, de manera que su ejercicio profesional impacte en la sociedad a nivel regional, estatal, nacional e internacional.

Perfil de ingreso

No reportado

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría Producción y Sanidad Animal será capaz de identificar, analizar y resolver problemas vinculados al sector pecuario convencional y no convencional con responsabilidad social y científico-tecnológica. Su formación académica le permitirá dirigir y desarrollar investigación básica o aplicada en su campo disciplinario, contribuirá en la formación de recursos humanos de calidad y generará conocimiento en las instituciones del sector público o privado donde se incorpore. Su preparación académica le permitirá ingresar a programas de posgrado nacionales o internacionales con el propósito de continuar su formación.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

Manejo, fisiología y sanidad de rumiantes. Manejo, fisiología y manejo de no rumiantes. Conservación y aprovechamiento sustentable de recursos hidrológicos o edafológicos agrícolas y forestales. Desarrollo agropecuario sustentable. Estudio de las comunidades bióticas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
- Universidad Nacional Autónoma de México.
- Universidad Autónoma de México.
- CINVESTAV.
- Instituto Politécnico Nacional.
- Universidad Autónoma de Baja California.
- CICESE.
- Rutgers University.
- James Cook University.
- Universidad de Colima.
- FLACSO.
- COLMEX.
- ECOSUR.
- Universidad Autónoma de Baja California Sur.
- Universidad de Guadalajara.
- Instituto Tecnológico Autónomo de México.
- CIDE.
- SEMARNAT.
- SAGARPA.
- CONANP.
- CONABIO.
- CONACYT.
- INECOL.
- Universidad Veracruzana.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 75

Primer Semestre:

- Diseño de Experimentos
- Bioquímica Avanzada
- Temas Selectos de Producción y Sanidad Animal I
- Seminario de Tesis I

Segundo Semestre:

- Fisiología Animal Avanzada
- Temas Selectos de Producción y Sanidad Animal II
- Temas Selectos de Producción y Sanidad Animal III
- Seminario de Tesis II

Tercer Semestre:

- Temas Selectos de Producción y Sanidad Animal IV
- Temas Selectos de Producción y Sanidad Animal V
- Seminario de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Producción y Sanidad Animal
Área del conocimiento:	Ciencias Agropecuarias
Disciplina:	Veterinaria y Zootecnia
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

Formar doctores en ciencias, analíticos, de alta calidad con capacidad para desarrollar investigación básica, o aplicada; que generen conocimiento de frontera y contribuyan en la solución de problemas vinculados al sector pecuario, convencional y no convencional, de manera que su ejercicio profesional impacte en la sociedad a nivel regional, estatal, nacional e internacional.

Perfil de ingreso

Maestría en Biología, Agronomía, Ecología, Veterinaria, Zootecnia, Forestal o algún área afín.

Perfil de egreso

El egresado del Doctorado en Producción y Sanidad Animal será capaz de identificar, analizar y resolver problemas teóricos en ciencia básica, vinculados al sector productivo pecuario convencional y no convencional con responsabilidad social y científico-tecnológica; su formación académica le permitirá planear, dirigir y desarrollar investigación básica, tecnológica o aplicada en su campo disciplinario; contribuirá en la formación de recursos humanos de calidad y generará conocimiento en las instituciones del sector público o privado donde se incorpore. Su preparación académica le permitirá ingresar a programas de posgrado nacionales e internacionales con el propósito de fomentar su línea de investigación.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

Manejo, fisiología y sanidad de rumiantes. Manejo, fisiología y manejo de no rumiantes. Conservación y aprovechamiento sustentable de recursos hidrológicos o edafológicos agrícolas y forestales. Desarrollo agropecuario sustentable. Estudio de las comunidades bióticas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
- Universidad Nacional Autónoma de México.
- Universidad Autónoma Metropolitana.
- CINVESTAV.
- Instituto Politécnico Nacional.
- Universidad Autónoma de Baja California.
- CICESE.
- Universidad Autónoma de Baja California Sur.
- Universidad de Guadalajara.
- CONACYT.
- Universidad Veracruzana.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 186

Primer Semestre:

- Bioestadística
- Bioética
- Temas Selectos de Producción y Sanidad Animal I
- Metodología de la investigación I

Segundo Semestre:

- Fisiología Animal
- Modelos de Experimentación Animal
- Temas Selectos de Producción y Sanidad Animal II
- Metodología de la Investigación II

Tercer Semestre:

- Manejo Sanitario
- Producción Animal y Desarrollo Sustentable
- Seminario de Investigación I

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación II
- Tópicos Avanzados de Producción y Sanidad Animal

Quinto Semestre:

- Seminario de Investigación III

Sexto Semestre:

- Seminario de Investigación IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias: Ecología Marina
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Ecología
RVOE / Distinción:	PNPC CONACYT 2017-2021
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

Proporcionar las herramientas teóricas y metodológicas para:

- Ampliar y consolidar los conocimientos sobre la Ecología Marina y habilitar al estudiante para desarrollar trabajos de investigación multidisciplinaria, aplicando en forma innovadora el conocimiento científico o técnico, que pueda servir como plataforma para los estudios de doctorado.
- Formar recursos humanos de excelencia académica en el área de la Ecología Marina, capaces de impulsar el aprovechamiento racional y ético de los recursos marinos para incrementar el desarrollo cultural, social y económico de la región, el estado y el país.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Ciencias Biológicas, Ciencias del Mar, Hidrobiología, Ciencias de la Tierra, Ciencias de la Atmósfera, Ciencias Exactas o algún área afín. Contar con capacidad analítica, habilidad para trabajar en laboratorio, trabajo en equipo y comunicación oral y escrita eficientes.

Perfil de egreso

Al término del plan de estudios, el egresado de la Maestría en Ciencias: Ecología Marina, será capaz de:

- Profundizar en el conocimiento de la dinámica de los procesos ecológicos que rigen a los sistemas marinos y costeros.
- Conocer y aplicar las herramientas metodológicas y de análisis para estudiar los ecosistemas marinos y costeros.
- Interactuar con grupos multidisciplinarios para realizar investigación, conservación y manejo de los ecosistemas marinos y costeros.
- Transmitir los conocimientos obtenidos a través de los medios y foros adecuados.
- Proponer alternativas y soluciones viables que ayuden al desarrollo cultural, social y económico de la región, el estado y el país.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

Ecología y Sistemática Costera. Dinámica de Poblaciones Pesqueras. Oceanografía. Manejo de Recursos y Desarrollo Sustentable. Ecología Reproductiva de la Fauna Marina y Costera.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Universidad Nacional Autónoma de México, Universidad Autónoma Metropolitana, CINVESTAV, Instituto Politécnico Nacional, Universidad Autónoma de Baja California, CICESE, Universidad de Colima, ECOSUR, Universidad Autónoma de Baja California Sur, Universidad de Guadalajara, Instituto Tecnológico Autónomo de México, SEMARNAT, CONANP, CONABIO, CONACYT, INECOL, Universidad Veracruzana.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 84

Primer Semestre:

- Ecología de Poblaciones
- Oceanografía I
- Análisis Multivariado
- Temas Selectos de Ecología Marina I
- Seminario de Tesis I

Segundo Semestre:

- Ecología de Comunidades
- Oceanografía II
- Temas Selectos de Ecología Marina II
- Temas Selectos de Ecología Marina III
- Seminario de Tesis II

Tercer Semestre:

- Temas Selectos de Ecología Marina IV
- Seminario de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Temas Selectos de Ecología Marina V
- Seminario de Tesis IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias Ambientales
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ingeniería Ambiental
RVOE / Distinción:	PNPC CONACYT 2018-2021
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

Formar especialistas con compromiso ético y profesional hacia la comunidad, que generen alternativas de prevención y/o solución de problemas ambientales, a través de un sistema orientado hacia la investigación, con alto nivel de competencia en el ámbito nacional.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Ingeniería Ambiental, Química, Ingeniería Química, Ingeniería Biotecnológica o algún área afín. Contar con capacidad analítica, habilidad para trabajar en laboratorio, trabajo en equipo y comunicación oral y escrita eficientes.

Perfil de egreso

Al término del plan de estudios, el egresado de la Maestría en Ciencias Ambientales será capaz de:

- Desarrollar investigación básica y/o aplicada, para la identificación, prevención, manejo, control y/o remediación de la contaminación.
- Diseñar, ejecutar y evaluar proyectos de investigación en las diversas áreas de las ciencias ambientales y comunicar los resultados en medios especializados.
- Participar en la aplicación de instrumentos de gestión ambiental que coadyuven a la promoción del desarrollo sustentable.
- Formar recursos humanos a nivel superior.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

Ingeniería Ambiental. Química Ambiental. Biotecnología Ambiental.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Universidad Nacional Autónoma de México, Universidad Autónoma Metropolitana, CINEVESTAV, Instituto Politécnico Nacional, Universidad Autónoma de Baja California, CICESE, Universidad de Colima, Universidad Autónoma de Baja California Sur, Universidad de Guadalajara, SEMARNAT, CONACYT, INECOL, Universidad Veracruzana.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 83

Primer Semestre:

- Seminario de Tesis I
- Contaminación ambiental
- Termodinámica
- Matemáticas*
- Estadística**

Segundo Semestre:

- Seminario de Tesis II
- Operaciones Unitarias*
- Química Ambiental**
- Optativa I
- Optativa II

Tercer Semestre:

- Seminario de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis IV

* Asignaturas corresponden al área de concentración en Ingeniería Ambiental.

** Asignaturas corresponden al área de concentración en Química Ambiental.

Asignaturas optativas

- Diseño Experimental y Análisis de Datos
- Transformación de Contaminantes
- Métodos Instrumentales
- Caracterización Físicoquímica de Compuestos Orgánicos
- Biotecnología Aplicada
- Biorremediación
- Microbiología Ambiental
- Contaminación Atmosférica
- Toxicología Ambiental
- Producción más Limpia
- Manejo de Residuos
- Catálisis Ambiental
- Diseño de Sistemas de Tratamiento de Agua
- Temas Selectos de Ingeniería Ambiental
- Temas Selectos de Química Ambiental

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ecología Marina
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Ecología
RVOE / Distinción:	PNPC CONACYT (2012-2017)
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

Formar recursos humanos de alto nivel, capacitados para realizar investigación científica original, difundirla en los medios pertinentes, y aplicar los conocimientos científicos y tecnológicos a la solución de problemas enfrentados por la sociedad en el uso y conservación de recursos marinos, con un sólido compromiso ético y profesional hacia la sociedad.

Perfil de ingreso

Maestría en Ciencias o en un área relacionada con Ciencias Marinas. Contar con capacidad analítica, habilidad para trabajar en laboratorio, trabajo en equipo y comunicación oral y escrita eficientes.

Perfil de egreso

El Doctor en Ecología Marina:

- Tendrá la habilidad para plantear, desarrollar y completar un proyecto de investigación inédito.
- Demostrará una fuerte capacidad analítica.
- Podrá participar eficientemente en grupos de trabajo multidisciplinarios.
- Tendrá la capacidad para divulgar el conocimiento a través de la comunicación
- Podrá desarrollarse en las áreas tecnológica, científica, de docencia y de toma de decisiones.
- Tendrá la habilidad para participar en la formación de recursos humanos.
- Aplicará sus conocimientos con un alto sentido de responsabilidad social y ética profesional.
- Demostrará capacidad de liderazgo en su desempeño profesional.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

Ecología y Sistemática Marina. Dinámica de Poblaciones y Manejo de Recursos Marinos. Interacciones Físico-Biológicas en Ecosistemas Marinos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Universidad Nacional Autónoma de México, Universidad Autónoma Metropolitana, CINVESTAV, Instituto Politécnico Nacional, Universidad Autónoma de Baja California, CICESE, Universidad de Colima, ECOSUR, Universidad Autónoma de Baja California Sur, Universidad de Guadalajara, Instituto Tecnológico Autónomo de México, SEMARNAT, CONANP, CONABIO, CONACYT, INECOL, Universidad Veracruzana.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 132

Primer Semestre:

- Optativa I
- Seminario de Tesis I

Segundo Semestre:

- Optativa II
- Seminario de Tesis II

Tercer Semestre:

- Seminario de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis IV

Quinto Semestre:

- Seminario de Tesis V

Sexto Semestre:

- Seminario de Tesis VI

Optativas I:

- Tópicos Selectos de Ecología Marina I
- Tópicos Selectos de Oceanografía I
- Tópicos Selectos de Taxonomía y Sistemática I
- Tópicos Selectos de Manejo de Recursos I
- Tópicos Selectos de Metodología de la Ciencia I
- Tópicos Selectos de Acuicultura I

Optativas II:

- Tópicos Selectos de Ecología Marina II
- Tópicos Selectos de Oceanografía II
- Tópicos Selectos de Taxonomía y Sistemática II
- Tópicos Selectos de Manejo de Recursos II
- Tópicos Selectos de Metodología de la Ciencia II
- Tópicos Selectos de Acuicultura II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias Ambientales
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ecología
RVOE / Distinción:	PNPC CONACYT (2012-2017)
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

Formar recursos humanos de alto nivel, capacitados para realizar investigación científica original, difundirla en los medios pertinentes, y aplicar los conocimientos científicos y tecnológicos a la solución de problemas enfrentados por la sociedad en el uso y conservación de recursos marinos, con un sólido compromiso ético y profesional hacia la sociedad.

Perfil de ingreso

Maestro en Ciencias o en Ingeniería relacionada con las Ciencias Ambientales. Contar con capacidad analítica, habilidad para trabajar en laboratorio, trabajo en equipo y comunicación oral y escrita eficientes.

Perfil de egreso

Al término del plan de estudios, el egresado del Doctorado en Ciencias Ambientales, será capaz de:

- Plantear, desarrollar y completar un proyecto de investigación inédito.
- Demostrar una fuerte capacidad analítica, trabajo en equipo, y comunicación oral y escrita eficiente.
- Desarrollarse en las áreas tecnológica, científica y de docencia.
- Participar en la formación de recursos humanos.
- Aplicar sus conocimientos con un alto sentido de responsabilidad social y ética profesional.
- Demostrar capacidad de liderazgo en su desempeño profesional.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

- Ingeniería Ambiental.
- Química Ambiental.
- Biotecnología Ambiental.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
- Universidad Nacional Autónoma de México.
- Universidad Autónoma Metropolitana.
- CINVESTAV.
- Instituto Politécnico Nacional.
- Universidad Autónoma de Baja California.
- CICESE.
- Universidad de Colima.
- Universidad Autónoma de Baja California Sur.
- Universidad de Guadalajara.
- SEMARNAT.
- CONACYT.
- INECOL.
- Universidad Veracruzana.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 132

Primer Semestre:

- Optativa I
- Seminario de Tesis I

Segundo Semestre:

- Optativa II
- Seminario de Tesis II

Tercer Semestre:

- Seminario de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis IV

Quinto Semestre:

- Seminario de Tesis V

Sexto Semestre:

- Seminario de Tesis VI

Optativas I:

- Biosíntesis y Aplicación de los Metabolitos Secundarios en el Área Ambiental
- Técnicas Analíticas Avanzadas I
- Transporte, Mezclado y Transformación de Contaminantes en el Ambiente

Optativas II:

- Matemáticas Avanzadas
- Diseño de Sistemas de Tratamiento de Matrices Ambientales Contaminadas
- Métodos de Caracterización Físicoquímica y Espectroscópica de Productos Naturales
- Métodos de Evaluación Biológica de Metabolitos Secundarios con Interés Ambiental
- Estadística Avanzada
- Técnicas Analíticas Avanzadas II
- Gestión Ambiental
- Biotecnología Ambiental
- Temas Selectos en Ciencias Ambientales

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Relaciones Internacionales: Medio Ambiente
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Relaciones Internacionales
RVOE / Distinción:	Pertenece al PNPC del CONACyT
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

- Analizar y proponer estrategias de política pública para la solución de problemas ambientales que determinan el curso de las relaciones internacionales, aplicando de forma innovadora el conocimiento científico, que pueda servir como plataforma para incorporarse al campo de trabajo, en los sectores público, social o privado, o para realizar estudios de doctorado.
- Formar recursos humanos de excelencia académica, con profundo sentido ético y compromiso social en el área de las relaciones internacionales, para incrementar el desarrollo cultural, social y económico de la región, el estado y el país.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Relaciones Internacionales, Economía, Derecho, Ciencias Políticas, Ciencias Sociales o algún área afín al tema ambiental. Contar con capacidad analítica, habilidad para trabajar en laboratorio, trabajo en equipo y comunicación oral y escrita eficientes.

Perfil de egreso

Al concluir su formación académica, el egresado de la Maestría en Relaciones Internacionales y Medio Ambiente, será capaz de:

- Reflexionar y analizar los problemas ambientales que afectan a la humanidad y que determinan el curso de las relaciones internacionales.
- Intervenir en el diseño de nuevas políticas públicas a escala internacional e incidir en la toma de decisiones.
- Contribuir con rigor académico a la difusión del conocimiento adquirido en el campo de las relaciones internacionales, con un enfoque en el medio ambiente.
- Diseñar y proponer estrategias de desarrollo cultural, social y económico de la región, el estado, el país y la comunidad internacional.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

Legislación y normatividad internacional, Política ambiental internacional, Delitos ambientales internacionales, Consecuencias socio-ambientales del cambio climático, Conflictos internacionales y medio ambiente.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
- Universidad Nacional Autónoma de México.
- Universidad Autónoma Metropolitana.
- CINVESTAV.
- Universidad de Colima.
- FLACSO.
- COLMEX.
- Instituto Tecnológico Autónomo de México.
- CIDE.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 90

Primer Semestre:

- Ecología
- Problemas Ambientales Globales I
- Derecho Internacional Ambiental
- Seminario de Investigación I

Segundo Semestre:

- Problemas Ambientales Globales II
- Conflictos Internacionales y Medio Ambiente
- Tratados Internacionales del Medio Ambiente
- Seminario de Investigación II

Tercer Semestre:

- Derecho Ambiental Comparado
- Política Ambiental de México
- Análisis Monográfico I
- Seminario de Investigación III

Cuarto Semestre:

- Organismos Internacionales y el PNUMA
- Análisis Monográfico II
- Seminario de Investigación IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho Internacional Penal
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

Formar Maestros en Derecho Internacional Penal altamente capacitados para el trabajo profesional dentro del sector público o privado, que posean una sistemática de trabajo sumamente depurada que los capacite para el tratamiento riguroso de la dogmática jurídico penal internacional, del proceso penal internacional (jurisdiccional y cuasi jurisdiccional), y de la ejecución de las sentencias en dicha materia. Instruir investigadores, docentes y profesionales con la más alta preparación en el campo de las ciencias jurídicas que, a partir del riguroso manejo metodológico del conocimiento, participen en forma activa en los procesos que garanticen el derecho al acceso a la justicia y al establecimiento de una cultura de legalidad de justicia universal contra todas aquellas manifestaciones del hombre que pongan en riesgo la propia subsistencia del mismo.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Derecho, Relaciones Internacionales, Economía, Ciencias Políticas, Ciencias Sociales, Ciencias Penales o algún área afín al tema. Contar con capacidad analítica y comunicación oral y escrita eficientes.

Perfil de egreso

El Maestro en Derecho Internacional Penal, contará con una capacidad metodológica especializada para aplicar, en cualquier ámbito, sus conocimientos en materia de Derecho Penal y Ciencias Penales Internacionales, fortaleciendo de esta forma los ámbitos de acceso a la justicia como herramienta complementaria a la procuración, administración e impartición de justicia penal en el ámbito estatal, nacional e internacional. Ello, toda vez que los egresados de la Maestría de Derecho Internacional Penal contarán con los elementos teóricos y prácticos para acceder a instancias internacionales, para satisfacer las necesidades y pretensiones de justicia a que todo hombre tiene derecho bajo la égida de los Derechos Humanos.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

Responsabilidad Internacional por Incumplimiento al Derecho Humanitario. Problemas Actuales de Derecho Internacional Penal. Dogmática y Perspectiva Político-Criminal. Crímenes Internacionales. Jurisdicción Universal. Instancias Internacionales y Procedimientos Penales Internacionales.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
- Universidad Nacional Autónoma de México.
- Universidad Autónoma Metropolitana.
- CINVESTAV.
- Universidad de Colima.
- FLACSO.
- COLMEX.
- Instituto Tecnológico Autónomo de México.
- CIDE.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 96

Primer Semestre:

- Evolución Histórica de Derecho Internacional Penal
- Derecho Humanitario
- Delitos Contra la Paz
- Seminario de Tesis I

Segundo Semestre:

- La Corte Penal Internacional
- Delitos Contra la Humanidad
- Piratería Marítima
- Seminario de Tesis II

Tercer Semestre:

- Tribunales Ad Hoc
- Terrorismo
- Narcotráfico
- Seminario de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Delincuencia Organizada
- Delitos Económicos y Financieros
- Delitos Ambientales
- Seminario de Tesis IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Mercadotecnia Turística
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Mercadotecnia
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Correo electrónico:	posgrado@huatulco.umar.mx
Página web:	http://www.umar.mx/posgrado.html

Objetivo del programa

Formar profesionales capacitados para interactuar en el ámbito laboral de forma competitiva, orientados hacia el manejo de herramientas innovadoras en el área de mercadotecnia turística, que permitan desarrollar estrategias de comercialización adecuadas a las necesidades de su empresa y de la comunidad, comprometidas con el desarrollo de su entorno.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Administración Turística, Turismo, Gastronomía, Administración de Empresas, Mercadotecnia o algún área afín al tema. Contar con capacidad analítica y comunicación oral y escrita eficientes.

Perfil de egreso

Al término de esta maestría, el egresado:

- Tendrá los conocimientos, instrumentos y la metodología para dirigir con éxito la mercadotecnia de cualquier organización del sector turístico: hoteles, restaurantes, agencias de viajes, consultoras, instituciones de la administración pública, entre otros.
- Conocerá las principales técnicas para analizar el mercado turístico, diseñando productos satisfactorios para dicho mercado y comunicar a éste la existencia de tales productos, diferenciándolos de la competencia, así como para realizar trabajos de investigación en el campo de la mercadotecnia turística.

Obtención del grado

- Aprobar el total de cursos del programa.
- Elaboración de tesis y su defensa.
- Elaboración de un producto de investigación y/o divulgación.
- Aprobar examen de inglés.

Líneas de investigación

Mercadotecnia, sustentabilidad y competitividad en el turismo. Investigación del mercado y diseño de estrategias para el desarrollo de nuevos segmentos turísticos. Sistemas de comunicación global en el turismo.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
- Universidad Nacional Autónoma de México.
- Universidad Autónoma Metropolitana.
- Instituto Politécnico Nacional.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 75

Primer Semestre:

- El Turismo y las Nuevas Tecnologías de Información
- Mercadotecnia de Empresas y Destinos Turísticos
- Seminario de Investigación I

Segundo Semestre:

- El Comportamiento de Compra del Turista
- Investigación del Mercado Turístico
- Seminario de Investigación II

Tercer Semestre:

- Diseño de Productos Turísticos Competitivos I
- Promoción y Publicidad Turística
- Seminario de Investigación III

Cuarto Semestre:

- Diseño de Productos Turísticos Competitivos II
- Gestión de Proyectos de Mercadotecnia Turística
- Seminario de Investigación IV

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Valentina Prudnikov Romeiko
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Política ambiental internacional. Conflictos internacionales y medio ambiente.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Prudnikov Romeiko, V. 2015. 28. La reconfiguración geográfica y las alianzas políticas del fin de la Segunda Guerra Mundial: El inicio de la Guerra Fría, pp. 709-727. In (op. cit). Después de la Tragedia. A 70 años de la Segunda Guerra Mundial. UMAR.
Nombre del catedrático:	Miguel Martínez González
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Legislación y normatividad internacional. Política ambiental internacional.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Martínez González, M. 2015. Concibiendo el Nacionalismo. Ideología, raza y poder en el Tercer Reich y las relaciones internacionales, pp. 589-639. In (op. cit). Después de la Tragedia. A 70 años de la Segunda Guerra Mundial. UMAR.
Nombre del catedrático:	Omar de Jesús Reyes Pérez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Legislación y normatividad internacional. Política ambiental internacional. Conflictos internacionales y medio ambiente.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Reyes Pérez, O. de J. 2015. Conocimiento, tecnología y educación en la Segunda Guerra Mundial, pp.217-230. In (op. cit). Después de la Tragedia. A 70 años de la Segunda Guerra Mundial. UMAR.

Nombre del catedrático:	Alberto Lozano Vázquez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Legislación y normatividad internacional. Política ambiental internacional. Delitos ambientales internacionales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Lozano Vázquez, A. 2015. La Segunda Guerra Mundial desde las Teorías de las Relaciones Internacionales: Poder, instituciones, normas y explotación, pp. 555-585. In (op. cit). Después de la Tragedia. A 70 años de la Segunda Guerra Mundial. UMAR. • Lozano Vázquez, A. 2015. Desecuritization in Theory and Praxis: Reestablishing Priorities of the Hemisphere, 43-59pp. In Bagley B., Rosen J. & Kassab H. Re-conceptualizing Security in the Western Hemisphere in the 21st. Century. 1ed. Lexington Books, Lanham, 368 pp. ISBN 978-0-7391-9485-0 (Cloth). ISBN 978-0-7391-9486-7. • Lozano-Vázquez, A. & Rebolledo Flores, J. 2015. In Search of the Merida Initiative: From Antecedents to Practical Results, 239-256 pp. In Bagley M. B. & Rosen J. Drug Trafficking, Organized Crime and Violence in the Western Hemisphere in the Americas Today. 1ed. University Press of Florida, Gainesville, 464pp. (ISBN: 978-0-8130-6068-2).

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Carlos Argüelles Arredondo	Nombre del catedrático:	Paulino Jiménez Baños
Grado académico:	Maestría	Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: --	Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado	Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Legislación y normatividad internacional. Política ambiental internacional. Consecuencias socio-ambientales del cambio climático.	Líneas de investigación:	Mercadotecnia, sustentabilidad y competitividad en el turismo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Argüelles Arredondo, C. & Medina Beltrán, M.F. 2015. La Diplomacia Geopolítica durante la Segunda Guerra Mundial: De la Conferencia del Atlántico a Potsdam, pp. 345-366. In (op. cit). Después de la Tragedia. A 70 años de la Segunda Guerra Mundial. UMAR. 	Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Jiménez Baños, P., M. A. Aguilar Jiménez, & P. Barradas Salas. 2015. "El modelo turístico-inmobiliario en la configuración del espacio litoral mexicano. "Temas de Ciencia y Tecnología", 53:31-43.
Nombre del catedrático:	Diana de Yta Castillo	Nombre del catedrático:	María de la Luz Islas De la Vega
Grado académico:	Doctora	Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato	Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Sí	Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Mercadotecnia, sustentabilidad y competitividad en el turismo.	Líneas de investigación:	Investigación del mercado y diseño de estrategias para el desarrollo de nuevos segmentos turísticos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>de Yta, D. y Sánchez-Medina, P. S. (2017). Estrategias ambientales y desempeño empresarial de hoteles de México. <i>Temas de Ciencia y Tecnología</i> 63(21), 5-21.</p> <p>Robles, E., de Yta, D. y Escamilla, B. E. (2016). Economic valuation of use of coral reefs in the bays of Huatulco, Oaxaca, Mexico. <i>Ecosistemas y recursos agropecuarios</i> 3 (7), 135-142.</p> <p>de Yta, D. (2013). El método de valoración contingente: una aplicación al bosque de niebla de la zona de Pluma Hidalgo, Oaxaca. <i>Temas de Ciencia y Tecnología</i> 17 (51), 35-40.</p>	Últimas tres publicaciones arbitradas:	

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José María Filgueiras Nodar
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Investigación del mercado y diseño de estrategias para el desarrollo de nuevos segmentos turísticos. Sistemas de comunicación global en el turismo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Filgueiras Nodar, J.M. 2015. Que no descansan en paz. Escritos tangenciales 2000-2010. Letras del Lobo, 1a. ed. Huatulco, México. 194 pp.(ISBN: 978-607-96561-2-6). • Filgueiras Nodar, J.M. 2015. La Danza de la Serpiente de los mero ikoots de San Mateo del Mar (Tehuantepec, Oaxaca) desde la ética ambiental comparada. Ciencia y Mar 18(50): 19-35. • Filgueiras Nodar, J.M. 2015. Corpus Christi en San Mateo del Mar (Tehuantepec, Oaxaca, México): la danza de la serpiente. Revista chilena de Antropología Visual 25: 104-117. • Filgueiras Nodar, J.M. 2015. El impacto de la Segunda Guerra Mundial en la filosofía del siglo XX. Pp: 253-273 In: Seara Vázquez, M. & A. Lozano Vázquez (eds.), Después de la tragedia. A 70 años de la Segunda Guerra Mundial. 1a. ed., Universidad del Mar, Huatulco, México. • Filgueiras Nodar, J.M. 2015. ¿El turismo combina a la perfección con la vocación pes-quera? El caso de Huatulco. Pp: 131-148 In: Villerías Salinas, S., J. Fraga Berdugo&A.M. Arce Ibarra (coords.), La pesca y la división social del trabajo en México y España. Un acercamiento multidisciplinario. 1a.ed., Universidad Autónoma del Estado de Guerrero, Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional-Unidad Mérida, El Colegio de la Frontera Sur y Juan Pablo Editor, México.

Nombre del catedrático:	María de la Luz Islas De la Vega
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Investigación del mercado y diseño de estrategias para el desarrollo de nuevos segmentos turísticos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.
Nombre del catedrático:	Jorge Ramírez Luna
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Investigación del mercado y diseño de estrategias para el desarrollo de nuevos segmentos turísticos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.
Nombre del catedrático:	Mario Alberto Gómez Rivera
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Sistemas de comunicación global en el turismo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	
Nombre del catedrático:	Berenice Castillejos López
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Gestión y planificación del turismo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	David Jamile Sarquis Ramírez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Democratization after the Arab Spring: the case of Egypt's political transition. En <i>Politics & Policy</i>, Vol. 40, No. 5 Wiley & sons (2012): 869-901. • Apuntes para la historia de la energía nuclear en México, en <i>Multidisciplina Revista de la FES Acatlán</i>, No. 15, agosto de 2013 pp.129-175 UNAM. • La cuestión de la identidad y los procesos de construcción social, en <i>Perspectiva Global, Revista del ITESM-CEM</i> No. 1, Octubre de 2013, pp. 7-31. • Desarrollo dela sociedad internacional: objeto material, en <i>Cid Capetillo, Ileana (Coord.) Temas introductorios al estudio de las relaciones internacionales</i>, FCPyS de la UNAM. Noviembre de 2013, pp. 37-76. • ¿Deben ser consideradas las relaciones internacionales como una disciplina autónoma? En <i>Schiavon, Jorge et al (Coords.) Teorías de relaciones internacionales en el siglo XXI: interpretaciones críticas desde México</i>, BUAP, COLSAN, UABC, UANL, UPAEP, 2014, pp. 45-79. • La protesta social del 2014 en Hong Kong y las posibilidades de la democratización en China: el alcance real de la utopía. En <i>Enfoques, Revista de la Universidad Central de Chile</i>, Vol. 12 No. 21, enero de 2015, pp. 87-110.

Nombre del catedrático:	Mayra Manuel Aragón
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado. Nivel: -,-
Perfil deseable:	No reportado.
Líneas de investigación:	No reportado.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.
Nombre del catedrático:	Damián González Pérez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: -,-
Perfil deseable:	No reportado.
Líneas de investigación:	No reportado.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • "Kix la Isliu, kix la Mdi', kix la Dios: 'pagar a la Tierra, pagar al Rayo, pagar a Dios'. Análisis de depósitos rituales y códigos numéricos en San Miguel Suchixtepec, Oaxaca": Damián González Pérez, Cuadernos del Sur. <i>Revista de Ciencias Sociales</i>, 42, 2018, Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social, Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca, Instituto Nacional de Antropología e Historia, pp. 19-34. • "Mujeres tejedoras, diosas guerreras. Mitos de la tradición textil de comunidades zapotecas de la Sierra Sur de Oaxaca": Damián González Pérez, <i>Desacatos. Revista de Ciencias Sociales</i>, No. 54, 2017, Centro de Investigación y Estudios Superiores en Antropología Social, pp. 138-157. • "De Cocijo al Rayo. Acercamiento etnohistórico a la ritualidad agrícola de los zapotecos del sur de Oaxaca": Damián González Pérez, <i>Itinerarios. Revista de estudios lingüísticos, literarios, históricos y antropológicos</i>, No. 24, 2016, Universidad de Varsovia, Polonia, pp. 187-214.

Nombre del catedrático:	José Ricardo Villanueva Lira
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	<ul style="list-style-type: none"> • Historia disciplinaria de las Relaciones Internacionales (RI). • Teorías de RI. • Marxismo y Socialismo en RI. • Internacionalismo/idealismo en RI. • Imperialismo de inicios del siglo XX.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Villanueva, R, "Hobson's theory of imperialism and its unacknowledged indebtedness to Socialism: A challenge to conventional narratives of early IR", <i>Australian Journal of Politics and History</i>, vol. 63, no. 4, 2017. • Villanueva, R, "La unión y persistencia de los sistemas políticos: Una comparación entre las perspectivas de Aristóteles, David Easton y Karl Deutsch", <i>Perspectiva Integral</i>, No. 9, 2017, pp. 86-96. • Villanueva, R, "El desarrollo del conocimiento disciplinario de RI en México y el mundo: Aportaciones en las últimas dos décadas", <i>Boletín Informativo AMEI</i>, no. 16, Febrero, 2017, pp. 20-24. Disponible en: https://www.amei.mx/boletin/ • Villanueva, R, "1919: ¿La fundación de la disciplina de las Relaciones Internacionales?", <i>Revista Relaciones Internacionales</i>, UNAM, no. 125, 2016, pp. 11-34.

Nombre del catedrático:	Francisco Benítez Villalobos
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ecología reproductiva de la fauna marina y costera. Ecología y sistemática costera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Alvarado, J.J., H. Reyes-Bonilla & F. Benítez-Villalobos. 2015. Diadema mexicana, erizo de mar clave en los arrecifes coralinos del Pacífico Tropical Oriental: lo que sabemos y perspectivas futuras (Diadematoidea: Diadematoidea). <i>Revista de Biología Tropical</i> 63(2):135-157. • Ávila-Poveda, O.H., R.C. Montes-Pérez, N. Koueta, F. Benítez-Villalobos, J.S. Ramírez-Pérez, L.R. Jimenez-Gutierrez & C. Rosas. 2015. Seasonal changes of progesterone and testosterone concentrations through outgonad stages of the Mexican octopus, <i>Octopus maya</i> (Octopodidae: Octopus). <i>Molluscan Research</i> 35(3):161-172. • Benítez-Villalobos, F. & O. Valencia-Méndez. 2015. Consecuencias de la mortandad masiva del erizo <i>Diadema mexicana</i> (Diadematoidea: Diadematoidea) sobre la comunidad ícticaarrecifal en bahía La Entrega, Huatulco, México. <i>Revista de Biología Tropical</i> 63(2):159-171. 4. Benítez-Villalobos, F. & Q.Y. Abadía-Chanona. 2015. Densidad poblacional, distribución espacial y mortalidad natural del erizo de mar <i>Toxopneustes roseus</i> (Camarodonta: Toxopneustidae) en tres sitios de Oaxaca, México. <i>Revista de Biología Tropical</i> 63(2):121-133.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Valentina Islas Villanueva
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ecología y sistemática costera. Estudios moleculares sobre biodiversidad. Genómica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Elena Escatel-Luna, Douglas Adams, Manuel Uribe-Alcocer, Valentina Islas-Villanueva, Pindaro Díaz-Jaimes. mtDNA divergence of bonnethead shark, <i>Sphyrnatis tiburo</i>, in the western north Atlantic and Gulf of Mexico. <i>Journal of Heredity</i> 106 (4): 355-365. • Cheney, B., Corkrey, R., Durban, J.W., Grellier, K., Hammond, P.S., Islas-Villanueva, V., Janik, V.M., Lusseau, D., Lusseau, S.M., Parsons, K.M., Quick, N.J., Wilson, B. & Thompson, P.M. 2013. Long-term trends in the use of a protected area by small cetaceans in relation to changes in population status. <i>Global Ecology and Conservation</i> 2: 118-128. • R. E. Rodríguez-Tejeda, M.G. Méndez-Cárdenas, V. Islas-Villanueva & C. Macías-García. Geographic variation in the advertisement calls of <i>Hylaeximia</i> and its possible explanations. <i>PeerJ</i> 2:e420; DOI 10.7717/peerj.420.

Nombre del catedrático:	Edgar Francisco Rosas Alquicira
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ecología y sistemática costera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • López-Enríquez, J., E.F. Rosas-Alquicira, E.J. Ramírez-Chávez, & A. Cruz-García. 2015. Datos preliminares de la estructura y la formación de las comunidades de mangle en Zipolite, Oaxaca. <i>Ciencia y Mar</i> 20 (52):31-35. • Rosas-Alquicira, E. F., C. Pacheco-Ramírez, E.J. Ramírez-Chávez, & A. Cruz-García. 2015. Ecosistemas conformados por macroalgas, pastos marinos y mangle en México: Su currículum vitae. <i>Ciencia y Mar</i> 16(48):31-36.

Nombre del catedrático:	José Rolando Bastida Zavala
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ecología y sistemática costera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Granja-Fernández, R., P. Hernández-Moreno & R. Bastida-Zavala. 2013. First record of the association between <i>Malmgreniella</i> cf. <i>variegata</i> (Polychaeta, Polynoidae) and <i>Ophionereis annulata</i> (Echinodermata, Ophionereididae) in the Mexican Pacific. <i>Symbiosis</i> 60: 85-90. ISSN: 0334-5114, DOI: 10.1007/s13199-013-0239-x. • Bastida-Zavala, R. & S. García-Madriral. 2012. First record in the Tropical Eastern Pacific of the exotic species <i>Ficopomatus schakovi</i> (Polychaeta, Serpulidae). <i>ZooKeys</i> 238: 45-55. ISSN: 1313-2989. • Bastida-Zavala, R. 2012. <i>Serpula</i> and <i>Spiraserpula</i> (Polychaeta: Serpulidae) from the Tropical Western Atlantic and Gulf of Guinea. <i>ZooKeys</i> 198: 1-23. ISSN: 1313-2989.

Nombre del catedrático:	María del Carmen Alejo Plata
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Dinámica de poblaciones pesqueras. Ecología reproductiva de la fauna marina y costera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Alejo-Plata, M.C. & J.L. Gómez-Márquez. 2015. Reproductive biology of Octopushubbsorum (Cephalopoda: Octopodidae) from the coast of Oaxaca, Mexico. <i>American Malacological Bulletin</i> 33(1):89–100. 2. León-Guzmán, S.S. & M.C. Alejo-Plata. 2015. Octopushubbsorum el pulpo verde de Oaxaca. <i>Temas de Ciencia y Tecnología</i> 19(55):61–64. • Alejo-Plata, M.C., J.L. Gómez-Márquez & J.E. Herrera-Galindo. 2015. Tallas, sexos y madurez del calamar dardo Lolligunculadiomedae (Cephalopoda: Loliginidae) en el Golfo de Tehuantepec, México. <i>Cuadernos de Investigación UNED</i> 7(1):79-87. • Gómez-Márquez, J.L., B. Peña-Mendoza, M.C. Alejo-Plata & J.L. Guzmán-Santiago. 2015. Culture Mixed-Sex and Monosex of Tilapia in Ponds in Mexico City. <i>Agricultural Sciences</i> 6:187-194.

Nombre del catedrático:	María del Socorro García Madrigal
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ecología y sistemática costera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Jarquín-González, J., M.S. García-Madrigal & L.F. Carrera-Parra. 2015. First species of <i>Leptochelia</i> Dana, 1849 (Crustacea: Tanaidacea) from the Eastern Pacific, with an annotated checklist and identification key for the genus. <i>Zootaxa</i> 3920 (4):501–533. • García-Madrigal, M. S. 2015. Crustáceos dulceacuícolas y semiterrestres del estado de Michoacán, México. <i>Ciencia y Mar</i> 23 (50): 3-10.

Nombre del catedrático:	Edgar Francisco Rosas Alquicira
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ecología y sistemática costera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 1. López-Enríquez, J., E.F. Rosas-Alquicira, E.J. Ramírez-Chávez, & A. Cruz-García. 2015. Datos preliminares de la estructura y la formación de las comunidades de mangle en Zipolite, Oaxaca. <i>Ciencia y Mar</i> 20 (52): 31-35. • Rosas-Alquicira, E. F., C. Pacheco-Ramírez, E.J. Ramírez-Chávez, & A. Cruz-García. 2015. Ecosistemas conformados por macroalgas, pastos marinos y mangle en México: Su curriculum vitae. <i>Ciencia y Mar</i> 16(48): 31-36.

Nombre del catedrático:	Valentina Islas Villanueva
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidata
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ecología y Sistemática Costera Estudios moleculares sobre biodiversidad Genómica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Elena Escatel-Luna, Douglas Adams, Manuel Uribe-Alcocer, Valentina Islas-Villanueva, Pindaro Díaz-Jaimes. mtDNA divergence of bonnethead shark, <i>Sphyrna tiburo</i>, in the western north Atlantic and Gulf of Mexico. <i>Journal of Heredity</i> 106 (4): 355-365. • Cheney, B., Corkrey, R., Durban, J.W., Grellier, K., Hammond, P.S., Islas-Villanueva, V., Janik, V.M., Lusseau, D., Lusseau, S.M., Parsons, K.M., Quick, N.J., Wilson, B. & Thompson, P.M. 2013. Long-term trends in the use of a protected area by small cetaceans in relation to changes in population status. <i>Global Ecology and Conservation</i> 2: 118-128. • R. E. Rodríguez-Tejeda, M.G. Méndez-Cárdenas, V. Islas-Villanueva & C. Macías-García. Geographic variation in the advertisement calls of <i>Hyla eximia</i> and its possible explanations. <i>PeerJ</i> 2:e420; DOI 10.7717/peerj.420.

Nombre del catedrático:	José Rolando Bastida Zavala
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ecología y sistemática costera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Granja-Fernández, R., P. Hernández-Moreno & R. Bastida-Zavala. 2013. First record of the association between <i>Malmgreniella cf. variegata</i> (Polychaeta, Polynoidea) and <i>Ophionereis annulata</i> (Echinodermata, Ophionereididae) in the Mexican Pacific. <i>Symbiosis</i> 60: 85-90. ISSN: 0334-5114, DOI: 10.1007/s13199-013-0239-x. • Bastida-Zavala, R. & S. García-Madriral. 2012. First record in the Tropical Eastern Pacific of the exotic species <i>Ficopomatus uschakovi</i> (Polychaeta, Serpulidae). <i>ZooKeys</i> 238: 45-55. ISSN: 1313-2989. • Bastida-Zavala, R. 2012. <i>Serpula</i> and <i>Spiraserpula</i> (Polychaeta: Serpulidae) from the Tropical Western Atlantic and Gulf of Guinea. <i>ZooKeys</i> 198: 1-23. ISSN: 1313-2989.
Nombre del catedrático:	Juan Francisco Meraz Hernando
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ecología y sistemática costera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Torres-Huerta, A.M., J. Meraz, P.E. Carrasco-Bautista & P.L. Díaz-Carballido. 2015. Morphological abnormalities of round ray of the genus <i>Urotrygon</i> in the Gulf of Tehuantepec. <i>Marine Biodiversity</i> 1-7.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	María Luisa Leal Acosta
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidata
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Oceanografía.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Ley-Quiñonez, C. P., Zavala-Norzagaray, A. A., Redondo-Maldonado, J. G., Espinosa-Carreón, T. L., Canizales-Román, A., Escobedo-Urías, D. C., Leal-Acosta, M. L., Hart, C. E., Aguirre, A. A., 2013. Bulletin of Environment Contamination and Toxicology, 91:645-659. • Leal-Acosta, M. L., Shumilin, E., Mirlean, N., Delgadillo-Hinojosa, F., Sánchez-Rodríguez, I. 2013. The impact of marine shallow-water hydrothermal venting on arsenic and mercury accumulation by seaweeds Sargassum sinicola in Concepcion Bay, Gulf of California. Environmental Science: Processes & Impacts, 15: 470-477. • Leal-Acosta M. L., E. Shumilin, N. Mirlean, D. Sapozhnikov, V. Gordeev, 2012. Sediment geochemistry of marine shallow-water hydrothermal vents in Mapachitos, Bahía Concepcion, Baja California peninsula, Mexico. Revista Mexicana de Ciencias Geológicas, 30 (1): 234-246.

Nombre del catedrático:	Ana Claudia Sánchez Espinosa
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Bioprospección.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	Edgar Robles Zavala
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Manejo de Recursos y Desarrollo Sustentable.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Robles-Zavala, E., De Yta, D. y Escamilla-Pérez, B.E. (2016) Economic valuation of use of coral reefs in the bays of Huatulco, Oaxaca, Mexico. Ecosistemas y Recursos Agropecuarios 3(7): 135-142. • Robles-Zavala, E. (2014) Coastal livelihoods, poverty and well-being in Mexico. A case study of institutional and social constraints. Journal of Coastal Conservation 18: 431- 448. • Robles-Zavala, E. (2014) Bienestar social y áreas naturales protegidas. Un caso de estudio en la costa de Oaxaca, México. Estudios Sociales 44: 119-144.

Nombre del catedrático:	Pedro Cervantes Hernández
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Oceanografía. Dinámica de poblaciones pesqueras.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	1. Cervantes-Hernández, P.& M. Manzano-Sarabia. 2015. Procesamiento y análisis satelital, Windows Image Manager. Universidad Autónoma de Sinaloa, México. (ISBN: 978-607-737-065-9).

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Miguel Ángel Ahumada Sempoal
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Oceanografía.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Ahumada-Sempoal, M.A., M.M. Flexas, R. Bernardello, N. Bahamon, A. Cruzado & C. Reyes-Hernández. 2015. Shelf-slope exchanges and particle dispersion in Blanes submarine canyon (NW Mediterranean Sea): A numerical study. <i>Continental Shelf Research</i> 119:3 • Andrés López-Pérez, Amilcar L. Copul-Magaña, Miguel A. Ahumada-Sempoal, Pedro Medina-Rosas, Héctor Reyes-Bonilla, Dinorah Herrero-Pérezrul, Cristóbal Reyes-Hernández, Julio Lara-Hernández: The reef corals from Marias Islands, Mexico: community structure and biogeographic relevance to the Mexican Pacific. <i>Marine Ecology</i> 1-12. Accepted 31-August-2015, doi: 10.1111/maec.123375-45. • Ahumada-Sempoal, M.-A., M.M. Flexas, R. Bernardello, N. Bahamon, A. Cruzado, 2013: Northern Current variability and its impact on the Blanes Canyon circulation: A numerical study. <i>Progress in Oceanography</i> 118, 61-70, http://dx.doi.org/10.1016/j.pocean.2013.07.030. ISSN: 0079-6611.

Nombre del catedrático:	Genoveva Cerdanars Ladrón de Guevara
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Dinámica de poblaciones pesqueras. Ecología reproductiva de la fauna marina y costera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2014. Contenido de plaguicidas organoclorados en varios peces depredadores de la costa de Oaxaca y evaluación del riesgo de exposición por consumo en la salud humana. Gerardo Martínez Villa, Miguel Betancourt Lozano, Gabriela Aguilar Zárate, Jorge Ruelas Inzunza, Vicente Anislado Tolentino, Gabriela González Medina, Genoveva Cerdanars Ladrón de Guevara y Samuel Ramos Carrillo. p. 169-208. En: Botello, A.V., F. Páez-Osuna, L. Mendez-Rodríguez, M. Betancourt-Lozano, S. Álvarez Borrego y R. Lara-Lara (eds.), 2014. <i>Pacífico Mexicano. Contaminación e impacto ambiental: diagnóstico y tendencias</i>. UAC, UNAMICMYL, CIAD-MAZATLÁN, CIBNOR, CICESE. 930 p. • 2014. Confrontación de hipótesis múltiples en pesquerías, teoría de la información y selección de modelos. Enrique Morales-Bojórquez, Hugo Aguirre-Villaseñor y Genoveva Cerdanars-Ladrón de Guevara. <i>Ciencia Pesquera</i> 22(1): 9-10. • 2014. Inferencia de multimodelos para la selección del mejor descriptor de la edad y crecimiento de <i>Occidentarius platypogon</i> (Pices: Ariidae) en bahía de Chipehua, Oaxaca. Anislado-Tolentino Vicente, González-Medina Gabriela, Ramos-Carrillo Samuel, Cerdanars-Ladrón de Guevara Genoveva, Ortíz-Pérez Tania, Ramírez-Antonio Emmanuel. <i>Ciencia Pesquera</i> 22(1): 69-78.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Juan Mentado Morales
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Química ambiental.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • E. Adriana Camarillo, Juan Mentado, Henoc Flores, Julio M. Hernández-Pérez, Standard enthalpies of formation of 2-aminobenzothiazoles in the crystalline phase by rotating-bomb combustion calorimetry, <i>The Journal of Chemical Thermodynamics</i>, Volume 73, June 2014, Pages 269-273 • Juan Mentado, Ernán Mendoza, Calibration and testing of an isoperibolic micro-combustion calorimeter developed to measure the enthalpy of combustion of organic compounds containing C, H, O and N, <i>The Journal of Chemical Thermodynamics</i>, Volume 59, April 2013, Pages 209-213. • Juan Mentado, Standard molar enthalpy of combustion and formation of enantiomers: (S)-(+)-3,5-Dinitro-N-(1-phenylethyl)benzamide and [UTF-8?](R)-(-)-3,5-Dinitro-N-(1-phenylethyl)benzamide, <i>The Journal of Chemical Thermodynamics</i>, Volume 64, September 2013, Pages 134-136.

Nombre del catedrático:	Ivonne Sandra Santiago Morales
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Química ambiental. Toxicología ambiental.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	1. Martínez-Lievana, C., Y. Huante-González, I. Santiago-Morales, G. Sandoval-Orozco, C. Estrada-Vázquez & J. Madrid-González. 2015. Diagnóstico de la calidad de agua de los pozos de Puerto Ángel, San Pedro Pochutla, Oaxaca. <i>Ciencia y Mar</i> 48(50):11-18.

Nombre del catedrático:	José Marco Vinicio Ramírez Mares
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Toxicología ambiental. Química de productos naturales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Marco Vinicio Ramirez-Mares, Hideka Kobayashi, Elvira Gonzalez de Mejia, Inhibitory effect of <i>Camellia sinensis</i>, <i>Ilex paraguariensis</i> and <i>Ardisiacompressa</i> tea extracts on the proliferation of human head and neck squamous carcinoma cells, <i>Toxicology Reports</i>, Volume 3, 2016, Pages 269-278. • J.A. Sánchez-Burgos, M.V. Ramírez-Mares, J.A. Gallegos-Infante, R.F. González-Laredo, M.R. Moreno-Jiménez, M.H. Cháirez-Ramírez, L. Medina-Torres, N.E. Rocha-Guzmán, Isolation of lupeol from white oak leaves and its anti-inflammatory activity, <i>Industrial Crops and Products</i>, Volume 77, 23 December 2015, Pages 827-832. • Beatriz Hernández-Carlos, Azucena González-Coloma, Ángel Ulises Orozco-Valencia, Marco Vinicio Ramírez-Mares, María Fe Andrés-Yeves, Pedro Joseph-Nathan, Bioactive saponins from <i>Microsechium helleri</i> and <i>Sicyos bulbosus</i>, <i>Phytochemistry</i>, Volume 72, Issue 8, June 2011, Pages 743-751.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Javier Salinas Luna
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ingeniería ambiental.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Nuñez, J.M., I. Valdivieso, J. Salinas-Luna, A. Nava-Vega & J. H., Castro-Chacón. 2015. Relationship between the f-number and the ruling frequency for a better discrimination of optical surfaces with the classical Ronchi test Impact. Journal of Astronomical Telescopes, Instruments and Systems 1(3):1-7. • Salinas-Luna, J., J.M. Nuñez-Alfonso, J.H. Castro-Chacón, A. Nava-Vega, A. Regalado- Méndez & E. Peralta-Reyes. 2015. First approach to characterize tilts through multiple pistons in the classical Ronchi test. Applied Optics 54(10):2870-2879. • Nava-Vega, A., J. Salinas-Luna, E. Luna, & J. Manuel Nuñez. 2015. Phase map by fringe projection with dammann gratings: an application to measure small objects. Revista Mexicana de Física 61:330–337.

Nombre del catedrático:	Jorge Alberto Cruz Torres
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre. Impacto antropogénico sobre la fauna silvestre.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	Carlos Estrada Vázquez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Ingeniería ambiental. Biotecnología ambiental.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Sánchez-Bernal, E.I., A. Rodríguez-León, G. Sandoval-Orozco, M.A. Camacho-Escobar & C. Estrada-Vázquez. 2015. Generación de residuos sólidos municipales en San Pedro Mixtepec, Juquila, Oaxaca: impactos ambientales y alternativas de mitigación. Revista Internacional de Ciencia y Tecnología 2(1):21-36.

Nombre del catedrático:	Aitor Aizpuru
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Química ambiental. Biotecnología ambiental.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Jiménez, L., S. Arriaga, A. Aizpuru. 2015. Assessing biofiltration repeatability: statistical comparison of two identical toluene removal systems. Environmental Technology DOI:10.1080/09593330.2015.1077894.

Nombre del catedrático:	Erick Pablo Carrillo
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Estudios moleculares sobre biodiversidad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	María del Rosario Enríquez Rosado
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ingeniería ambiental. Fotocatálisis heterogénea.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Amador-Hernández, J., de la Garza-Rodríguez, I. M., Colunga-Urbina, E. M., Velázquez-Manzanares, M., Enríquez-Rosado, R., López-Martínez, A. 2016. A frame work for evaluating green analytical methodologies, Wulfenia Journal, 23, 4, 264-280. • Enríquez, R., Amador-Hernández, J., Jiménez, D., López-Arjona, H., Gutiérrez, M.-R., Anaya, G. Talleres de Implementación Tecnológica, una opción transversal para el currículum del Ingeniero Ambiental en la Universidad del Mar, México. 2013, Revista AIDIS de Ingeniería y Ciencias Ambientales: Investigación, desarrollo y práctica. 6, N°. 3, 120- 130. • Amador-Hernández, J., Velázquez-Manzanares, M., Enríquez Rosado, R., Altamirano-Pérez, S.C. Determination of Lead at Trace Level Through Cloud Point Extraction and Atomic Absorption Spectrometry with Electrothermal Atomization: An Environmentally Benign Methodology. Analytical Letters, 46:15, 2421-2429, OI:10.1080/00032719.2013.800545. • Amador-Hernández, J., Velázquez-Manzanares, M., Anaya G.E., Enríquez, R*. Seguimiento en tiempo real de la degradación de compuestos orgánicos mediante procesos fotocatalíticos heterogéneos con TiO₂: Revisión, 2011, Revista Mexicana de Ingeniería Química, 10, 3, 471-486. ISSN 1665-2738.

Nombre del catedrático:	Ever Peralta Reyes
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ingeniería ambiental. Electroquímica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Salinas-Luna, J., J.M. Nuñez-Alfonso, J.H. Castro-Chacón, A. Nava-Vega, A. Regalado- Méndez & E. Peralta-Reyes. 2015. First approach to characterizetilts through multiple-pistons in the classical Ronchi test. Aplied Optics 54(10):2870-2879. • Regalado-Méndez Alejandro, Delgado-Vidal Fátima K., Martínez-López Roberto E., Peralta-Reyes Ever. Balanceo de Ecuaciones Químicas Integrando las Asignaturas de Química General, Algebra Lineal y Computación: Un Enfoque de Aprendizaje Activo. Formación Universitaria, Vol. 7 (2), doi: 10.4067/S0718-50062014000200005, (2014) 29-40. • Martín del Campo E., Romero R., Roa G., Peralta-Reyes E., Espino-Valencia J., Natividad R. Photo-Fentonoxidation of phenolic compounds catalyzed by iron-PILC. ELSEVIER Contentslists available at Science Direct, Fuel 138 (2014): 149-155.
Nombre del catedrático:	Luis David Maldonado Bonilla
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Estudios moleculares sobre biodiversidad. Regulación de la expresión génica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Alejandro Regalado Méndez	Nombre del catedrático:	Carlos García Estrada
Grado académico:	Doctor	Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --	Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado	Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ingeniería ambiental.	Líneas de investigación:	Riqueza, diversidad y distribución de especies de vertebrados e invertebrados terrestres. Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre. Interacción de las especies epi y endozoicas con la fauna silvestre. Impacto antropogénico sobre la fauna silvestre.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Regalado-Méndez, A., R. Romero; R. Natividad, & S. Skogestad. 2015. Performance of CSTR, Reactive Flash, and Reactive Distillation for Biodiesel Production. In Proceedings Book of 11th International Joint Conferences on Computer, Information and Systems Sciences, and Engineering. Springer-Scopus Index. • Regalado-Méndez Alejandro, Romero Rubí, Natividad Reyna, Shogestad Sigurd. Biodiesel production by reactive flash: A numerical simulation. International Mexican Congress on Chemical Reaction Engineering (IMCCRE 2014), p. 95-96. • Regalado-Méndez Alejandro, Romero-Romero Rubí, Natividad-Rangel Reyna, Skogestad Sigurd. Biodiesel Production in Stirred Tank Chemical Reactors: A Numerical Simulation. K. Elleithy and T. Sobh (eds.), New Trends in Networking, Computing, E-learning, Systems Sciences, and Engineering, Lecture Notes in Electrical Engineering 312, DOI 10.1007/978-3-319-06764-3_14, Springer International. • Regalado-Méndez Alejandro, Delgado-Vidal Fátima K., Martínez-López Roberto E., Peralta-Reyes Ever. Balanceo de Ecuaciones Químicas Integrando las Asignaturas de Química General, Álgebra Lineal y Computación: Un Enfoque de Aprendizaje Activo. Formación Universitaria, Vol. 7 (2), doi: 10.4067/S0718-50062014000200005, (2014) 29-40. 	<ul style="list-style-type: none"> • García-Estrada, C., Y. A. Peña-Sánchez y H. Colín-Martínez. 2015. Diversidad de mamíferos pequeños en dos sitios con diferente grado de perturbación en la Sierra Sur de Oaxaca, México. Revista Mexicana de Biodiversidad 86:1014-1023. 	
Nombre del catedrático:	José Cruz Bojorges Baños	Nombre del catedrático:	José Cruz Bojorges Baños
Grado académico:	Doctorado	Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --	Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado	Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Riqueza, diversidad y distribución de especies de vertebrados e invertebrados terrestres. Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre. Impacto antropogénico sobre la fauna silvestre.	Líneas de investigación:	Riqueza, diversidad y distribución de especies de vertebrados e invertebrados terrestres. Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre. Impacto antropogénico sobre la fauna silvestre.
Últimas tres publicaciones arbitradas:		Últimas tres publicaciones arbitradas:	

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Luis Arcos García
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre. Aspectos fisiológicos, anatómicos y bioquímicos de especies silvestres. Interacción de las especies epi y endozoicas con la fauna silvestre.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Martínez-Salazar, M., J.L. Arcos-García, L. Veléz-Hernández, G.D. Mendoza-Martínez, & R. López-Pozos. 2015. La iguana verde (Iguana iguana) y sus parásitos en una unidad de manejo intensivo en la costa de Oaxaca. <i>Temas de Ciencia y Tecnología</i> 19(55):43–52. • Villarreal-Espino-Barros, O. A., R. Guevara-Viera, J.E. Hernández-Hernández, J.C. Camacho-Ronquillo, J.A. Galicia-Domínguez, J.L. Arcos-García. 2015. Diversity and botanic composition of the diet of the grictailed deer (<i>Odocoileus virginianus</i>), Río Balsas Depression, Puebla, México. <i>International Journal of Plant, Animal and Environmental Science</i> 5 (1):32-42. • Vargas-Rodríguez, L.M., J.G. Herrera, E.J Morales, J.L. Arcos-García, R. Lopez-Pozos & G. Ruelas. 2015. Effect of Citric Acid, Phytase and Calcium in Diets of Laying Henson Productive Performance, Digestibility and Mineral Excretion. <i>International Journal of Poultry Science</i> 14 (4):222-228.

Nombre del catedrático:	Roberto López Pozos
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre. Aspectos fisiológicos, anatómicos y bioquímicos de especies silvestres. Impacto antropogénico sobre la fauna silvestre.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Vargas-Rodríguez, L.M., J.G. Herrera, E.J Morales, J.L. Arcos-García, R. López-Pozos & G. Ruelas. 2015. Effect of Citric Acid, Phytase and Calcium in Diets of Laying Henson-Productive Performance, Digestibility and Mineral Excretion. <i>International Journal of Poultry Science</i> 14 (4):222-228. • Martínez-Salazar, M., J. L. Arcos-García, L. Veléz-Hernández, G.D. Mendoza-Martínez, & R. López-Pozos. 2015. La iguana verde (Iguana iguana) y sus parásitos en una unidad de manejo intensivo en la costa de Oaxaca. <i>Temas de Ciencia y Tecnología</i> 19(55):43–52.
Nombre del catedrático:	Héctor Santiago Romero
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Helisama Colín Martínez
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Riqueza, diversidad y distribución de especies de vertebrados e invertebrados terrestres. Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre. Interacción de las especies epi y endozoicas con la fauna silvestre. Impacto antropogénico sobre la fauna silvestre.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> García-Estrada, C., Y. A. Peña-Sánchez y H. Colín-Martínez. 2015. Diversidad de mamíferos pequeños en dos sitios con diferente grado de perturbación en la Sierra Sur de Oaxaca, México. <i>Revista Mexicana de Biodiversidad</i> 86:1014-1023.

Nombre del catedrático:	Jorge Alberto Cruz Torres
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre. Impacto antropogénico sobre la fauna silvestre.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	Rosario García Alavez
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Impacto antropogénico sobre la fauna silvestre.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	León Vélez Hernández
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Manejo, conservación y aprovechamiento sustentable de fauna silvestre. Aspectos fisiológicos, anatómicos y bioquímicos de especies silvestres.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Martínez-Salazar, M., J.L. Arcos-García, L. Veléz-Hernández, G.D. Mendoza-Martínez, & R. López-Pozos. 2015. La iguana verde (Iguana iguana) y sus parásitos en una unidad de manejo intensivo en la costa de Oaxaca. <i>Temas de Ciencia y Tecnología</i> 19(55): 43–52. Vélez-Hernández León, Reyes-Barrera Karen Lizbeth, Rojas-Almaráz Daniela, Calderón-Oropeza Mónica Alicia, Cruz-Vázquez Julieta Karina, Arcos-García José Luis. Riesgo potencial de parásitos zoonóticos presentes en heces caninas en Puerto Escondido, Oaxaca. <i>Salud Pública de México</i> 2014, vol. 56, no. 6: 625-630.

Nombre del catedrático:	Rolando Cardeña López
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Estudios moleculares sobre biodiversidad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Luis David Maldonado Bonilla
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado.
Líneas de investigación:	Estudios moleculares sobre biodiversidad. Regulación de la expresión génica .
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Erick Pablo Carrillo
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado. Nivel: -,-
Perfil deseable:	No reportado.
Líneas de investigación:	Estudios moleculares sobre biodiversidad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Eustacio Ramírez Fuentes
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -,-
Perfil deseable:	Sí

Líneas de investigación:	Biotecnología Aplicada.- Desarrollo e implementación de proyectos biotecnológicos (biofertilizantes, biodisel y biohidrógeno) útiles para los beneficiarios directos. Biorremediación.-Desarrollo de proyectos tendientes a resolver problemas ambientales por contaminación de aguas residuales, aire y suelo aplicando procesos biológicos.
---------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Últimas tres publicaciones arbitradas:	1. Trujillo-Tapia Ma. N., J.L. García-Santiago, J.G. Martínez-Nava y Ramírez-Fuentes E. (2018) JAMAICA SEEDS (Hibiscus sabdariffa L.) AS BIOINDICATOR OF TOXICITY IN HYDROCARBON CONTAMINATED SOIL. Asian Journal of Plant and Soil Science 3(1): 1-8. 2. Trujillo-Tapia Ma. N., Ramírez-Fuentes E., Cervantes-Hernández P. (2016) Presence and variation of cyanobacteria related to the physical properties of soil on the coast of Oaxaca, México. Tropical Ecology. 57(3): 503-511. 3. Ma. N. Trujillo-Tapia and E. Ramírez-Fuentes. (2015) Biofertilizer: An Alternative to Reduce Chemical Fertilizer in Agriculture. Journal of Global Agriculture and Ecology. 42(2):99-103.
-----------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nombre del catedrático:	Marco Antonio Camacho Escobar
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Manejo, fisiología y manejo de no rumiantes.

Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Reyes Borques, V., Mónica Marcela Galicia Jiménez, N. Y. Ávila Serrano, S. J. López Garrido, M. A. Camacho Escobar, J. Arroyo Ledezma, E. I. Sánchez Bernal, & S. Lozano Muñiz. 2015. El SNI y la mujer investigadora en Oaxaca: principales retos en su ingreso, permanencia y promoción. pp. 235-243. In ¿Legitimidad o reconocimiento? Las investigadoras del SNI. Retos y propuestas. De la Biblioteca. México. (ISBN: 978-607-8364-10-7). • Sánchez-Bernal, E.I., A. Rodríguez-León, G. Sandoval-Orozco, M.A. Camacho-Escobar & C. Estrada-Vázquez. 2015. Generación de residuos sólidos municipales en San Pedro Mixtepec, Juquila, Oaxaca: impactos ambientales y alternativas de mitigación. Revista Internacional de Ciencia y Tecnología 2(1):21-36. • Camacho-Escobar M. A., Jerez-Salas M. P., Vázquez-Dávila M. A., Ávila-Serrano N. Y., Sánchez-Bernal E. I., Arroyo-Ledezma J. 2014. Venta tradicional del guajolote nativo (Meleagrisgallopavo) en el sur de México. Actas Iberoamericanas de Conservación Animal AICA 4 (2014): 164-166. Indexada (ISSN impresa: 2253-7325; ISSN online: 2253-9727). • Camacho-Escobar M.A., Vázquez-Dávila M.A., Kollas J.C., Núñez-García R.M., Sánchez-Bernal E.I., Ávila-Serrano N.Y., Arroyo-Ledezma J. 2014. Crax rubra y otras aves silvestres en la Sierra Norte de Oaxaca, México. En: Vázquez-Dávila, M.A. (Ed.): Aves, personas y culturas. Estudios de Etno-ornitología 1. CONACYT/ITVO/Carteles Editores/UTCH. Oaxaca, México. p. 229-241 (ISBN: 978-607-9305-42-0). • Camacho-Escobar M.A., Kollas J.C., Jerez-Salas M.P., Arroyo-Ledezma J., Ávila-Serrano N.Y., Sánchez-Bernal E.I. 2014. Los guajolotes (Meleagrisgallopavo L.) en la cultura de los pueblos ayöök, chinanteco y zapoteco de la Sierra Juárez de Oaxaca en Perezgrovas Garza, RA, Jerez-Salas, MP y Camacho-Escobar, MA (Eds.): Una Mirada al traspatio: características y sistemas de producción de gallinas criollas y guajolotes nativos. Red CONBIAND México-UNACH-ITVO-UMAR, Chiapas, México, p. 160-175.
-----------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Jaime Arroyo Ledezma	Nombre del catedrático:	Narciso Ysac Ávila Serrano
Grado académico:	Doctorado	Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I	Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	No reportado	Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Manejo, fisiología y sanidad de rumiantes. Manejo, fisiología y manejo de no rumiantes.	Líneas de investigación:	Manejo, fisiología y sanidad de rumiantes. Manejo, fisiología y manejo de no rumiantes. Desarrollo agropecuario sustentable.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Reyes Borques, V., Mónica Marcela Galicia Jiménez, N. Y. Ávila Serrano, S. J. López Garrido, M. A. Camacho Escobar, J. Arroyo Ledezma, E. I. Sánchez Bernal, & S. Lozano Muñiz. 2015. El SNI y la mujer investigadora en Oaxaca: principales retos en su ingreso, permanencia y promoción. pp. 235-243. In ¿Legitimidad o reconocimiento? Las investigadoras del SNI. Retos y propuestas. De la Biblioteca. México. (ISBN: 978-607-8364-10-7). • Camacho-Escobar Marco Antonio, Arroyo-Ledezma Jaime, Ávila-Serrano Narciso Ysac, Jerez-Salas Martha Patricia, Sánchez-Bernal Edgar Iván, García-López Juan Carlos. Ectoparasites and their damage in backyard turkeys in Oaxaca's coast, Mexico. European Journal of Veterinary Medicine, 2014, ISSN 2051-297X, 2014: 1-27. • Camacho-Escobar M.A., Vásquez-Dávila M.A., Kollas J.C., Núñez-García R.M., Sánchez-Bernal E.I., Ávila-Serrano N.Y., Arroyo-Ledezma J. 2014. Crax rubra y otras aves silvestres en la Sierra Norte de Oaxaca, México. En: Vásquez-Dávila, M.A. (Ed.): Aves, personas y culturas. Estudios de Etno-omitológia 1. CONACYT/ITVO/Carteles Editores/UTCH. Oaxaca, México. p. 229-241 (ISBN: 978-607-9305-42-0). • Camacho-Escobar M.A., Kollas J.C., Jerez-Salas M.P., Arroyo-Ledezma J., Ávila-Serrano N.Y., Sánchez-Bernal E.I. 2014. Los guajolotes (Meleagris gallopavo L.) en la cultura de los pueblos ayöök, chinanteco y zapoteco de la Sierra Juárez de Oaxaca en Perezgrovas Garza, RA, Jerez-Salas, MP y Camacho-Escobar, MA (Eds.): Una Mirada al traspatio: características y sistemas de producción de gallinas criollas y guajolotes nativos. Red CONBIAND México-UNACH-ITVO-UMAR, Chiapas, México, p. 160-175. • Camacho-Escobar M.A., Jerez-Salas M.P., Arroyo-Ledezma J., Ávila-Serrano N.Y. 2014. Color, forma y características de los guajolotes en Oaxaca en Perezgrovas Garza, RA, Jerez-Salas, MP y Camacho-Escobar, MA (Eds.): Una Mirada al traspatio: características y sistemas de producción de gallinas criollas y guajolotes nativos. Red CONBIAND México-UNACH-ITVO-UMAR, Chiapas, México, p. 185-208. • López-Garrido Serafín J., Salazar-Mendoza Aldo A., Camacho-Escobar Marco A., Ávila-Serrano Narciso Y., Arroyo-Ledezma J., Cobos-Peralta Mario A. 2014. Fish oil and Leucaenaleucocephala in methane production during in vitro fermentation of king grass CT-115. International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences 3(12):598-613, ISSN: 23197706. 	<ul style="list-style-type: none"> • Toyos-Vargas Eduardo Alberto, González-García Héctor, Cordoba-Matson Miguel Víctor, Ortega-Pérez Ricardo, Espinoza-Villavicencio José Luis, Palacios-Espinosa Alejandro, Ávila-Serrano Narciso Ysac, Murillo-Amador Bernardo. Milk fatty acid composition from goats in a semiintensive production system in an arid region of the peninsula of Baja California, México. Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, TÜBITAK, Turk J Vet AnimSci (2014) 38: 312-317. • Medina-Córdova N., Espinoza-Villavicencio J.L., Ávila-Serrano N.Y., Murillo-Amador B. 2014. Evaluation of Minerals of Shrub Plant Forages Consumed by Goats in the Arid Southern Rangeland of the Peninsula of Baja California, México. Animal Nutrition and Feed Technology, 14: 511-522. • Guillén-Trujillo Ariel, Espinosa José Luis, Ortega-Pérez Ricardo, Ávila-Serrano Narciso Ysac, Palacios-Espinosa Alejandro. Efecto del tiempo de almacenamiento de la semilla en la germinación y sobrevivencia de Ferocactus Townsendianus Britt & Rose. INTERCIENCIA, 2014, Vol. 39, N° 10, p. 1-5. • Camacho-Escobar M.A., Jerez-Salas M.P., Arroyo-Ledezma J., Ávila-Serrano N.Y. 2014. Color, forma y características de los guajolotes en Oaxaca en Perezgrovas Garza, RA, Jerez-Salas, MP y Camacho-Escobar, MA (Eds.): Una Mirada al traspatio: características y sistemas de producción de gallinas criollas y guajolotes nativos. Red CONBIAND México-UNACH-ITVO-UMAR, Chiapas, México, p. 185-208. 	

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Edgar Iván Sánchez Bernal
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Conservación y aprovechamiento sustentable de recursos hidrológicos o edafológicos agrícolas y forestales. Desarrollo agropecuario sustentable.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Sánchez-Bernal, E.I., A, Rodríguez-León, G. Sandoval-Orozco, M.A. Camacho-Escobar & C. Estrada-Vázquez. 2015. Generación de residuos sólidos municipales en San Pedro Mixtepec, Juquila, Oaxaca: impactos ambientales y alternativas de mitigación. <i>Revista Internacional de Ciencia y Tecnología</i> 2(1):21-36. • Sánchez-Bernal E. I., Camacho-Escobar M. A., Ávila-Serrano N. Y., Chulum A Can, Ortega-Escobar H. M. 2014. Salt Leaching in Sulphatic Soils of Palomas, San Luis Potosí, Mexico. <i>Annual Research & Review in Biology</i> 4(24):4202-4225. • Sánchez-Bernal Edgar Iván, Ortega-Escobar Manuel, Rodríguez-León Anastacio, Valdez-Martínez Francisco, Sandoval-Orozco Gelia, Camacho-Escobar Marco Antonio. 2014. Calidad hidrogeoquímica de las aguas del río Copalita. <i>Revista Internacional de Ciencia y Sociedad</i> 1(2):27-41. • Camacho-Escobar Marco Antonio, Arroyo-Ledezma Jaime, Ávila-Serrano Narciso Ysac, Jerez-Salas Martha Patricia, Sánchez-Bernal Edgar Iván, García-López Juan Carlos. Ectoparasites and their damage in backyard turkeys in Oaxaca's coast, Mexico. <i>European Journal of Veterinary Medicine</i>, 2014, ISSN 2051-297X, 2014: 1-27.

Nombre del catedrático:	Serafín Jacobo López Garrido
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Manejo, fisiología y sanidad de rumiantes.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • López-Garrido Serafín J., Cobos-Peralta Mario A., Mendoza-Martínez Germán D., Camacho-Escobar Marco A. 2014. The Effect of Commercial Additive (Toxic-Chec) and Propionic Acid on the Fermentation and Aerobic Stability of Silage with Pig Excreta. <i>American Journal of Experimental Agriculture</i> 4(12):1820-1831, ISSN: 2231-0606. • López-Garrido Serafín J., Salazar-Mendoza Aldo A., Camacho-Escobar Marco A., Ávila-Serrano Narciso Y., Arroyo-Ledezma J., Cobos-Peralta Mario A. 2014. Fish oil and Leucaenaleucocephala in methane production during in vitro fermentation of king grass CT-115. <i>International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences</i> 3(12):598-613, ISSN: 23197706. • Ávila-Serrano N. Y., Palacios-Espinoza A., Arrollo-Ledezma J., Camacho-Escobar M. A., Espinoza-Villavicencio J. L., Galicia-Jiménez M. M., López-Garrido S.J., Sánchez-Bernal E. I. 2014. Efecto de resincronización sobre tasa de preñez en vacas doble propósito sincronizadas con CIDR. XXIV Reunión Internacional Sobre Producción de Carne y Leche en Climas Cálidos, Mazatlán, Sinaloa, del 13 – 14 de Noviembre, p. 643 – 648.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Guadalupe Gamboa Alvarado
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Manejo, fisiología y sanidad de rumiantes. Manejo, fisiología y manejo de no rumiantes. Conservación y aprovechamiento sustentable de recursos hidrológicos o edafológicos agrícolas y forestales. Desarrollo agropecuario sustentable.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	
Nombre del catedrático:	Ana Claudia Sánchez Espinosa
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado. Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado.
Líneas de investigación:	Bioprospección.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	

Nombre del catedrático:	Mónica Marcela Galicia Jiménez
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidata
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Manejo, fisiología y sanidad de rumiantes. Manejo, fisiología y manejo de no rumiantes.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Santiago Onofre, I., Z. I. Cruz Gómez, E. Ríos Antonio, M. M. Galicia Jiménez & J. V. Hernández Rosado, A. M. Maldonado Godina, & M. Bernabé Pineda. 2015. Determinación del <i>Staphylococcus aureus</i> como posible responsable de enfermedades crónicas faríngeas en estudiantes de Puerto Escondido, Oaxaca. <i>Temas de ciencia y Tecnología</i> 56(19):49-53. • Galicia Jiménez, M. M., M. G. Lozano Contreras, V. M. Toledo López, J. Capataz Tafur, J. Carrillo Ahumada, R. Rodríguez Sotres, & S. Lozano Muñiz. 2015. Mujer en Biotechnology summit, International Biotechnology Color Journal. pp. 287-291. In ¿Legitimidad o reconocimiento? Las investigadoras del SNI. Retos y propuestas. De la Biblioteca. México. (ISBN: 978-607-8364-10-7). • Ávila-Serrano N. Y., Palacios-Espinoza A., Arrollo-Ledezma J., Camacho-Escobar M. A., Espinoza-Villavicencio J. L., Galicia-Jiménez M. M., López-Garrido S.J., Sánchez-Bernal E. I. 2014. Efecto de resincronización sobre tasa de preñez en vacas doble propósito sincronizadas con CIDR. XXIV Reunión Internacional Sobre Producción de Carne y Leche en Climas Cálidos, Mazatlán, Sinaloa, del 13 – 14 de Noviembre, p. 643 – 648. • Galicia-Jiménez Mónica M., Rojas-Herrera Rafael, Sandoval-Castro Carlos, Murialdo Silvia E., Magaña-Sevilla Héctor. 2014. Chemotactic responses of the rumen bacterial community towards the daidzein flavonoid. <i>Livestock Science</i> 167 (2014): 121-125 (ISSN 1871-1413). • Galicia J. Mónica Marcela, Buenrostro S. Alejandra, García G. Jesús. 2014. Diversidad específica bacteriana en murciélagos de distintos gremios alimenticios en la sierra sur de Oaxaca, México. <i>International Journal of Tropical Biology and Conservation</i> 62(4): 1673-1681 (ISSN impreso: 0034-7744 ISSN electrónico: 2215-2075).

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Virginia Reyes Borguez
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Conservación y aprovechamiento sustentable de recursos hidrológicos o edafológicos agrícolas y forestales. Desarrollo agropecuario sustentable.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Reyes Borques, V., Mónica Marcela Galicia Jiménez, N. Y. Ávila Serrano, S. J. López Garrido, M. A, Camacho Escobar, J. Arroyo Ledezma, E. I. Sánchez Bernal, & S. Lozano Muñiz. 2015. El SNI y la mujer investigadora en Oaxaca: principales retos en su ingreso, permanencia y promoción. pp. 235-243. In ¿Legitimidad o reconocimiento? Las investigadoras del SNI. Retos y propuestas. De la Biblioteca. México. (ISBN: 978-607-8364-10-7). • Camacho-Escobar M. A., García-Bautista Y., Jerez-Salas M. P., Vázquez-Davila M. A., Rodríguez-De la Torre M., Reyes-Borguez V. 2014. Origen y significados de la palabra guajolote en Perezgrovas Garza, RA, Jerez-Salas, MP y Camacho-Escobar, MA (Eds.):Una Mirada al traspatio: Características y sistemas de producción de gallinas criollas y guajolotes nativos. Red CONBIAND México-UNACH-ITVO-UMAR, Chiapas, México, p. 136-143.



UNPA

UNIVERSIDAD DEL PAPALOAPAN

Nombre del Rector / Director: Dr. Modesto Seara Vázquez

Responsable de Posgrado: Dra. Sandra Trinidad del Moral Ventura

Dirección: Circuito Central No. 200, Col. Parque Industrial, C.P. 68301, San Juan Bautista Tuxtepec, Oax. Tel. 01 (287) 875 9240 Ext. 220 Fax 01 (287) 875 9240 Ext. 210

Página web institucional: www.unpa.edu.mx

Correo electrónico: vice_acad@unpa.edu.mx

Página web posgrado: <http://www.unpa.edu.mx/ensenanza.html#tux>

Correo electrónico: posgrado@unpa.edu.mx

MISIÓN

En el decreto de creación de la Universidad del Papaloapan se establecen sus cuatro funciones sustantivas: formación de recursos humanos, desarrollo de investigación, promoción al desarrollo y difusión de la cultura, de tal manera que se establece la visión al 2012 para cada una de esas funciones: En el ámbito de la Formación de Recursos Humanos como: Institución Líder en la Cuenca del Papaloapan, dedicada a la formación de profesionistas con la mayoría de sus programas educativos evaluados, con amplio reconocimiento social ya que sus egresados son profesionistas altamente capacitados con espíritu emprendedor y un alto sentido de solidaridad y de corresponsabilidad social.

En los ámbitos de Investigación y Promoción al Desarrollo como:

Una Institución que mediante el desarrollo de investigaciones contribuye a la independencia económica, científica y tecnológica de la Cuenca del Papaloapan, creando condiciones que propicien un adecuado desarrollo social.

En el ámbito de la Difusión de la Cultura como:

Una institución comprometida con la difusión de la cultura en general y en particular con la de la Cuenca del Papaloapan, que contribuye al reencuentro de la región con su historia.

VISIÓN

La Universidad del Papaloapan tendrá:

- Reconocimiento regional.
- El 75% de sus PE tendrán el reconocimiento como PE de calidad con el nivel 1 de los CIEES e incorporarán elementos de aprendizaje significativos.
- Sus CA estarán sólidamente estructurados, con la mayor parte de sus integrantes habilitados y con reconocimiento PROMEP, sus LGAC apoyarán el desarrollo de los PE de sus respectivas DES y atenderán las demandas de su entorno. Formarán parte de redes de CA lo que favorecerá las estancias de sus integrantes en otras instituciones.
- Contará con un marco normativo que contribuya al desarrollo integral de la institución.
- Se tendrá a disposición de los PTC infraestructura moderna relacionada con la nueva tecnología educativa, con espacios bien acondicionados que favorezcan el buen desempeño de los estudiantes.
- La toma de decisiones estará avalada por las recomendaciones de los órganos colegiados.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Biotecnología	Sí	003131	Dic 2020
2. Maestría en Ciencias Químicas	Sí	002517	Diciembre 2018
3. Maestría en Optimización y Control de Sistemas	No		
4. Doctorado en Biotecnología	No		
5. Doctorado en Ciencias Químicas	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Organismo Público Descentralizado de Carácter Estatal
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
16	27	46	137

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
128	0	0	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	4
Laboratorios:	5
Centro de Cómputo:	2
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Redes • Sala audiovisual • Cubículo para alumnos de posgrado
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Biblioteca • Servicio de fotocopiado

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Escolares • Proyecto • Estudios
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Universidad del Papaloapan • Profesores-Investigadores • CONACyT

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

- Pago de ficha para curso propedéutico.
- De acuerdo a la convocatoria emitida, se debe realizar: entrevista, examen diagnóstico, cursos propedéuticos y examen de admisión.
- Cursos propedéuticos de: Matemáticas, Termodinámica y Química con duración de 7 semanas.

Fechas de inscripción:

Fecha límite de registro de aspirantes 2 de julio de 2018.

Examen de Ingreso 3 de julio de 2018.

Entrevista Del 04 al 06 de julio de 2018.

Curso propedéutico 30 de julio al 21 de septiembre de 2018.

Inicio de semestre 01 de octubre de 2018.

Costos:

No reportados.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Biotecnología
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Biotecnología
RVOE / Distinción:	Pertenece al PNPC del CONACyT
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Sandra Trinidad del Moral Ventura
Correo electrónico:	smoral@unpa.edu.mx
Página web:	www.unpa.edu.mx/m_biotecnologia.html

Objetivo del programa

Formar investigadores con una alta capacidad en un marco integral de desarrollo humanista, que les permita contribuir con el desarrollo científico y tecnológico proponiendo soluciones biotecnológicas sustentables.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán tener una formación académica en áreas Químico Biológicas como: Ingeniería en Biotecnología, Ingeniería Química, Ingeniería Bioquímica, Ingeniería en Alimentos, Ingeniería Agrónoma, Ingeniería Forestal, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en Industrias Alimentarias, Licenciatura en Biología, Licenciatura en Farmacobiología, Licenciatura en Ciencias Químicas, Licenciatura en Zootecnia o carreras afines cursadas en instituciones nacionales o del extranjero.

Perfil de egreso

El egresado del programa de la Maestría en Biotecnología estará capacitado con conocimientos científicos, métodos, técnicas y habilidades en cualquiera de las siguientes áreas de la Biotecnología: Bioprocesos, Biotecnología Alimentaria, Control Biológico, Biotecnología Vegetal y Biotecnología Animal. Permitiéndole al egresado contribuir con el desarrollo científico y tecnológico, con un nivel altamente competitivo, en función de las necesidades socioeconómicas de su entorno, pudiendo realizar su labor en instituciones académicas y/o de investigación, en el sector público o privado o de manera independiente.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Aprobar el total de los cursos del PEP.
- Requisitos de titulación:
 - Elaboración de tesis y aprobación de examen de grado.
 - Examen de inglés (equivalente a TOEFL 500 puntos).
- Opciones de titulación:
 - Examen de grado.

Líneas de investigación

Biotecnología de alimentos, biotecnología de bioreacciones, biotecnología agropecuaria.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto Tecnológico Superior de Zacapoxtla.
- Universidad Autónoma de Nayarit.
- Universidad Autónoma de Campeche.
- Instituto Tecnológico de la Cuenca del Papaloapan.
- Universidad Nacional Autónoma de México.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 168

Primer Semestre:

- Diseño de Experimentos
- Bioquímica Avanzada
- Biología Molecular
- Métodos de Investigación I

Segundo Semestre:

- Optativa I
- Optativa II
- Trabajo Experimental I
- Seminario de Investigación I

Tercer Semestre:

- Seminario de Investigación II
- Trabajo experimental II
- Trabajo Experimental I
- Seminario de Investigación I

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación III
- Trabajo experimental III

Optativas:

- Procesos Biotecnológicos Alimentarios
- Biotecnología Alimentaria
- Biotecnología Animal
- Fisiología Animal
- Bioseparaciones
- Fermentaciones
- Biología Molecular de Plantas
- Biotecnología Vegetal
- Modelado, Control y Optimización de Bioprocesos

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias Químicas
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Química
RVOE / Distinción:	Pertenece al PNCP del CONACyT
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Sandra T. del Moral Ventura
Correo electrónico:	smoral@unpa.edu.mx
Página web:	www.unpa.edu.mx/m_c_quimicas.html

Objetivo del programa

Formar recursos humanos de alto nivel, capaces de promover el desarrollo científico y/o tecnológico en el ámbito de la química en la región del Papaloapan a nivel nacional e internacional.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán tener la formación académica a nivel licenciatura en las áreas Físico-Matemáticas, Química o afines. Deberán poseer capacidad de análisis y síntesis, así como interés por el trabajo interdisciplinario.

Perfil de egreso

Los egresados del programa de Maestría en Ciencias Químicas poseerán conocimientos, habilidades, actitudes y valores que le permitirán contribuir al desarrollo científico y tecnológico de su especialidad en Química, en función de las necesidades de su propio ámbito de trabajo, de otras disciplinas o de las necesidades socio-económicas de la sociedad.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Aprobar el total de los cursos del PEP.
- Requisitos de titulación:
 - Elaboración de tesis y aprobación de examen de grado.
 - Examen de inglés (equivalente a TOEFL 500 puntos).
- Opciones de titulación:
 - Examen de grado.

Líneas de investigación

Estudios teóricos de propiedades fisicoquímicas de estructuras moleculares, síntesis de compuestos orgánicos, desarrollo de materiales avanzados, procesos químicos de bajo impacto ambiental, moléculas con actividad biológica.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto Tecnológico Superior de Zacapoxtla.
- Universidad Autónoma de Nayarit.
- Universidad Autónoma de Campeche.
- Instituto Tecnológico de la Cuenca del Papaloapan.
- Universidad Nacional Autónoma de México.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 168

Primer Semestre:

- Matemáticas Avanzadas
- Introducción a la Química Avanzada
- Fisicoquímica Avanzada
- Estudios sobre Ciencia y Tecnología
- Técnicas de Investigación I

Segundo Semestre:

- Optativa I
- Optativa II
- Optativa III
- Técnicas de Investigación II

Tercer Semestre:

- Optativa IV
- Técnicas de Investigación III
- Protocolo de Investigación I

Cuarto Semestre:

- Técnicas de Investigación IV
- Protocolo de Investigación II

Optativas:

- Bioquímica Avanzada I
- Bioquímica Avanzada II
- Bioquímica Avanzada III
- Química Cuántica Avanzada
- Métodos Matemáticos
- Instrumentación Analítica
- Química Orgánica Avanzada I
- Química Orgánica Avanzada II
- Caracterización y Elucidación Estructural
- Introducción a los Materiales
- Cristalografía
- Materiales Compuestos
- Nanomateriales
- Química Aplicada
- Temas Selectos de Química Aplicada
- Química Avanzada
- Temas Selectos de Química Avanzada
- Diseño de Experimentos
- Polímeros

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Optimización y Control de Sistemas
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ingeniería en Control, Instrumentación y Procesos
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Sandra T. del Moral Ventura
Correo electrónico:	smoral@unpa.edu.mx
Página web:	www.unpa.edu.mx/m_bioteecnologia.html

Objetivo del programa

Formar recursos humanos con perfil científico y de alto desempeño, capaces de desarrollar y transferir tecnología a las entidades públicas y privadas de la región y del país.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán tener una formación académica en áreas científicas: Física, Matemáticas, Ingeniería en Electrónica, Mecánica, Computación, Química, o carreras afines cursadas en instituciones reconocidas nacionales o internacionales.

Perfil de egreso

El egresado del programa de la Maestría en Optimización y Control de Sistemas estará capacitado con conocimientos científicos, técnicas, métodos y habilidades para participar en proyectos de investigación y/o desarrollo tecnológico en el área de modelado, simulación y control de sistemas y procesamiento de señales y comunicaciones. El egresado aplicará los conocimientos adquiridos en función de las necesidades socio-económicas de su entorno, pudiendo realizar su labor en instituciones académicas y/o de investigación, en el sector público, privado y/o de manera independiente.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Aprobar el total de los cursos del PEP.
- Requisitos de titulación:
 - Elaboración de tesis y aprobación de examen de grado.
 - Examen de inglés (equivalente a TOEFL 400 puntos).
- Opciones de titulación:
 - Examen de grado.

Líneas de investigación

Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto Tecnológico Superior de Zacapoxtla.
- Universidad Autónoma de Nayarit.
- Universidad Autónoma de Campeche.
- Instituto Tecnológico de la Cuenca del Papaloapan.
- Universidad Nacional Autónoma de México.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 168

Primer Semestre:

- Métodos Numéricos
- Introducción al Análisis Funcional
- Probabilidad y Computación Estadística
- Filosofía de la Ciencia
- Seminario de Investigación I

Segundo Semestre:

- Optativa I
- Optativa II
- Optativa III
- Seminario de Investigación II

Tercer Semestre:

- Optativa IV
- Temas Selectos de Investigación I
- Trabajo de Tesis I

Cuarto Semestre:

- Temas Selectos de Investigación II
- Trabajo de Tesis II

Optativas:

- Óptica Física
- Sistemas de Control Lineal
- Modelado de Sistemas
- Optimización Numérica
- Procesamiento de Señal
- Temas Selectos de Óptica
- Temas Selectos de Cómputo Numérico
- Temas Selectos de Control
- Temas Selectos de Mecánica
- Temas Selectos de Procesamiento de Señales

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Biotecnología
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Biotecnología
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Dr. Guillermo Ramírez Galicia
Correo electrónico:	gramirez@unpa.edu.mx
Página web:	www.unpa.edu.mx/dr_biotecnologia.html

Objetivo del programa

Formar investigadores altamente capacitados en Biotecnología, sustentados en conocimientos científicos y tecnológicos en cualquiera de las siguientes áreas: Bioprocesos, Biotecnología Alimentaria, Biotecnología Vegetal o Biotecnología Animal. Basados en un carácter humanístico que le permitirá organizar y dirigir grupos interdisciplinarios de investigación, para la generación, aplicación y difusión de nuevos conocimientos.

Perfil de ingreso

Los aspirantes a ingresar al Doctorado en Biotecnología deberán de tener el grado de Maestro en Ciencias en cualquiera de las siguientes áreas: Ciencias Biológicas, Ciencias Químicas, Alimentos, Agropecuarias, Ingeniería o áreas afines cursadas en Instituciones nacionales o del extranjero.

Perfil de egreso

El egresado del programa de Doctorado en Biotecnología será capaz de identificar y comprender los problemas de su entorno, plantear diversas soluciones biotecnológicas, proponer, evaluar y desarrollar proyectos de investigación en alguna de las áreas de Bioprocesos, Biotecnología Alimentaria, Biotecnología Vegetal o Biotecnología Animal. Además será capaz de formar recursos humanos de alto nivel científico y tecnológico, organizar y dirigir grupos interdisciplinarios de investigación, para la generación, aplicación y difusión de nuevos conocimientos.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Aprobar el total de los cursos del PEP.
- Requisitos de titulación:
 - Elaboración de tesis y aprobación de examen de grado.
 - Examen de inglés (equivalente a TOEFL 500 puntos).
- Opciones de titulación:
 - Examen de grado.

Líneas de investigación

Biotecnología de alimentos, biotecnología de bioreacciones, biotecnología agropecuaria.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto Tecnológico Superior de Zacapoxtla.
- Universidad Autónoma de Nayarit.
- Universidad Autónoma de Campeche.
- Instituto Tecnológico de la Cuenca del Papaloapan.
- Universidad Nacional Autónoma de México.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 256

Primer Semestre:

- Técnicas de Caracterización Avanzadas I
- Metodología de Investigación
- Proyecto de Investigación I
- Optativa I (LGAC)

Segundo Semestre:

- Técnicas de Caracterización Avanzadas II
- Proyecto de Investigación II
- Optativa II (relacionada a una Técnica de Caracterización)

Tercer Semestre:

- Técnicas de Caracterización Avanzadas III
- Proyecto de Investigación III
- Optativa III (relacionada a una Técnica de Caracterización)

Cuarto Semestre:

- Innovación y Transferencia Biotecnológica
- Patente y Protección Intelectual
- Proyecto de investigación IV

Quinto Semestre:

- Proyecto de Investigación V

Sexto Semestre:

- Proyecto de Investigación V

Optativas:

- Alimentos Funcionales
- Biotecnología Agropecuaria
- Biopolímeros
- Genética Molecular
- Metabolismo Secundario Vegetal
- Modelado, Simulación y Optimización de Proceso Biotecnológicos
- Nuevas Tecnologías en Alimentos
- Separación y Purificación en Procesos Biotecnológicos
- Análisis de Biopolímeros y Nanopartículas
- Análisis, Diseño y Escalado de Biorreactores
- Difracción de Rayos X (polvos y monocristal)
- Espectrometría de Masas
- Resonancia Magnética Nuclear
- Técnicas de Biología Molecular

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Ciencias Químicas
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Química
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Dr. Guillermo Ramírez Galicia
Correo electrónico:	gramirez@unpa.edu.mx
Página web:	www.unpa.edu.mx/dr_c_quimicas.html

Objetivo del programa

Formar recursos humanos de alto nivel, capaces de promover el desarrollo científico y/o tecnológico en el ámbito de la química en la región del Papaloapan a nivel nacional e internacional. Constituir un marco que promueva las condiciones para que los estudiantes propongan y desarrollen un proyecto de investigación en su ámbito de especialización a partir del conocimiento de las ciencias químicas, en función del estado del arte a nivel internacional de sus respectivas disciplinas. Ello les permitirá adquirir conocimientos, habilidades, actitudes y valores, que a su vez garantizarán su capacidad para generar y aplicar nuevos conocimientos.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán tener la formación académica a nivel licenciatura en las áreas Físico-Matemáticas, Química o afines. Deberán poseer capacidad de análisis y síntesis, así como interés por el trabajo interdisciplinario. Es recomendable que hayan participado en un proyecto de investigación, al igual de que dominen el español y comprendan el idioma inglés.

Perfil de egreso

Los egresados del programa de Doctorado en Ciencias Químicas poseerán un conocimiento químico profundo de las bases científicas de su especialidad en particular y de sus avances. Será capaz de proponer, identificar, evaluar y desarrollar proyectos de investigación original en el ámbito de la química. Además tendrán un dominio de los conceptos, conocimientos, métodos y técnicas de la química, relacionados con su campo de estudio. Utilizará críticamente la información bibliográfica en química, así como de las fuentes especializadas más reconocidas y tendrá la capacidad de dirigir la formación de recursos humanos para el ejercicio profesional y la investigación en química.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Aprobar el total de los cursos del PEP.
- Requisitos de titulación:

- Elaboración de tesis y aprobación de examen de grado.
- Examen de inglés (equivalente a TOEFL 500 puntos).
- Opciones de titulación:
 - Examen de grado.

Líneas de investigación

Estudios teóricos de propiedades fisicoquímicas de estructuras moleculares, síntesis de compuestos orgánicos, desarrollo de materiales avanzados, procesos químicos de bajo impacto ambiental, moléculas con actividad biológica.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto Tecnológico Superior de Zacapoxtla.
- Universidad Autónoma de Nayarit.
- Universidad Autónoma de Campeche.
- Instituto Tecnológico de la Cuenca del Papaloapan.
- Universidad Nacional Autónoma de México.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 238

Primer Semestre:

- Técnicas de Caracterización Avanzadas I
- Metodología de Investigación
- Proyecto de Investigación I
- Optativa I (LGAC)

Segundo Semestre:

- Técnicas de Caracterización Avanzadas II
- Proyecto de Investigación II
- Optativa II (relacionada a una Técnica de Caracterización)

Tercer Semestre:

- Técnicas de Caracterización Avanzadas III
- Proyecto de Investigación III
- Optativa III (relacionada a una Técnica de Caracterización)

Cuarto Semestre:

- Innovación y Transferencia Biotecnológica
- Patente y Protección Intelectual
- Proyecto de investigación IV

Quinto Semestre:

- Proyecto de Investigación V

Sexto Semestre:

- Proyecto de Investigación VI

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Abad Zavaleta
Grado académico:	Doctor en Producción Animal
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Biología agropecuaria
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Abad-Zavaleta y col. Trop. Subtrop. Agro. 15 (2012) 47-55. • Abad-Zavaleta y col. Trop. Subtrop. Agro. 14 (2011) 171-178. • Abad-Zavaleta y col. Rev. Chap. Serie Zonas Áridas 10 (2011) 91-97.

Nombre del catedrático:	Andrés Aguirre Cruz
Grado académico:	Doctor en Ciencias de Polímeros
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Biología de alimentos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Aguirre-Cruz y col. Starch/Strärke 61 (2009) 656-664. • Aguirre-Cruz y col. J. Appl. Pol. Sci. 109 (2008) 382-387. • Aguirre-Cruz y col. J. Central South Uni. Tech. S1 (2007) 0514-0517

Nombre del catedrático:	Blanca Estela Barrera Figueroa
Grado académico:	Doctora en Biotecnología y Bioingeniería
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Biología agropecuaria
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Barrera-Figueroa y col. Em. J. Food Agr. 23 (2011) 258-264. • Barrera-Figueroa y col. BMC Plant Biol. 11 (2011) 127. • Barrera-Figueroa y col. Func. Plant Biol. 34 (2007) 368-381.

Nombre del catedrático:	Álvaro Cabrera Amado
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Alejandro Aparicio Sanguilan
Grado académico:	Doctor en Ciencias en Desarrollo de Productos Bioticos
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biología de alimentos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Aparicio-Sanguilan y col. Starch/Starke 60 (2008) 286-291. • Aparicio-Sanguilan y col. J. Food Comp. Ana. 20 (2007) 175-181. • Aparicio-Sanguilan y col. J. Sci. Food Agr. 86 (2006) 1078-1086.

Nombre del catedrático:	Jaqueline Capataz Tafur
Grado académico:	Doctora en Ciencias de Desarrollo de Productos Bioticos
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biología de bioreacciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Capataz-Tafur y col. Plant Cell, Tissue and Organ Cult. 106 (2011) 169-177. • Capataz-Tafur y col. Acta Phys. Plant. 32 (2010) 757-764. • Capataz-Tafur y col. Interciencia 34 (2009) 170-176

Nombre del catedrático:	Rafael Castillo Rincón
Grado académico:	Doctor en Ciencias e Ingeniería Mecánica
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Hiram Netzahualcóyotl García Lozano
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Esteban Chávez Conde
Grado académico:	Maestro en Ciencias Mecatrónica
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Sandra Trinidad del Moral Ventura
Grado académico:	Doctora en Ciencias Bioquímicas
Distinción SNI:	Sí Nivel:
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biología de bioreacciones, moléculas con actividad biológica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Del Moral y col. Trop. Subtrop. Agro. 15 (2012) 47-55. • Del Moral y col. Trop. Subtrop. Agro. 14 (2011) 171-178. • Del Moral y col. BMC-Bioch. 9 (2008) 6.

Nombre del catedrático:	María de Jesús García Gómez
Grado académico:	Doctora en Biotecnología
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biología de alimentos, moléculas con actividad biológica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • García-Gómez y col. Food Chem. 112 (2009) 604-608.

Nombre del catedrático:	Rafael Fernando González Zárate
Grado académico:	Maestro en Ingeniería Electrónica
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Francisco Daniel Díaz Coutiño
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Síntesis de compuestos orgánicos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Díaz-Coutiño y col. J. Mex. Chem. Soc. 53 (2009) 93-95. • Díaz-Coutiño y col. Molecules 14 (2009) 1595-1604. • Díaz-Coutiño y col. Bioorg. Med. Chem. 17 (2009) 3332-3341.

Nombre del catedrático:	Fabrizio González Soriano
Grado académico:	Doctor en Filosofía de la Ciencia
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • González-Soriano y col. Prep. Max Planck Inst. Hist. Sci. 2010 35-46. • González-Soriano y col. Mem. Soc. 13 (2009) 87-100. • González-Soriano y col. Bol. Mex. Hist. Fil. Med. 11 (2008) 10-15.

Nombre del catedrático:	Erick Adrián Juárez Arellano
Grado académico:	Doctor en Ciencias e Ingeniería de Materiales
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-2
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Estudios teóricos de propiedades fisicoquímicas de estructuras moleculares, desarrollo de materiales avanzados
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Juárez-Arellano y col. Materials 4 (2011) 1648-1692. • Juárez-Arellano y col. J. Mag. Mag. Mat. 323 (2011) 2429-2435. • Juárez-Arellano y col. J. Alloys Comp. 509 (2011) 1-8.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Francisco Gutiérrez Zainos
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Gutiérrez-Zainos y col. Rev. Soc. Mex. Fis 55 (2009) 359-366.

Nombre del catedrático:	Ariel López Rodríguez
Grado académico:	Maestro en Ciencias de la Computación
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Hermenegilda Moreno Díaz
Grado académico:	Doctora en Farmacia
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Moléculas con actividad biológica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Moreno-Díaz y col. Bioorg. Med. Chem. 17 (2009) 3332-3341. Moreno-Díaz y col. Bioorg. Med. Chem. Lett. 18 (2008) 2871-2877. Moreno-Díaz y col. Acta Cryst. E64 (2008) o227

Nombre del catedrático:	Beatriz Carely Luna Olivera
Grado académico:	Doctora en Ciencias Aplicadas
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Luna y col. J. Theor. Biol. 264 (2010) 560-569. Luna y col. Phys. D 237 (2008) 2685-2695

Nombre del catedrático:	Oscar Núñez Gaona
Grado académico:	Doctor en Biotecnología
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biotecnología de bioreacciones.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Núñez-Gaona y col. Braz. Arch. Biol. Tech. 53 (2010) 771-777.

Nombre del catedrático:	Delia Esther Páramo Calderón
Grado académico:	Doctora en Ciencias en Alimentos
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biotecnología de alimentos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Páramo y col. J. Food Eng. 99 (2010) 276-283.

Nombre del catedrático:	Leticia Guadalupe Navarro Moreno
Grado académico:	Doctora en Ciencias Bioquímicas
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Moléculas con actividad biológica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Navarro-Moreno y col. Tox. in vitro 23 (2009) 1298-1304.

Nombre del catedrático:	Ana Karin Navarro Martínez
Grado académico:	Doctora en Ciencias
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biotecnología de bioreactores, procesos químicos de bajo impacto ambiental, moléculas con actividad biológica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> Navarro y col. Lett. Appl. Microb. 46 (2008) 166-170. Navarro y col. Biotech. Lett. 28 (2006) 641-644.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Eduardo Ortiz Hernández
Grado académico:	Maestro en Ciencias de la Computación
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Enrique Villalobos Amador
Grado académico:	Doctor en Biología
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biotecnología agropecuaria
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Villalobos y col. Biotech. Lett. 29 (2007) 1255-1262. • Villalobos y col. Acta Phys. Plant. 29 (2007) 273-281. • Villalobos y col. Protoplasma 230 (2007) 41-49.

Nombre del catedrático:	Roxana Martínez Pascual
Grado académico:	Maestra en Ciencias
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Síntesis de compuestos orgánicos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Martínez-Pascual y col. Arkivoc VI (2005) 127. • Martínez-Pascual y col. Arkivoc VI (2005) 307. • Martínez-Pascual y col. Synt. Comm. 34 (2004) 4591.

Nombre del catedrático:	José Mercedes Pablo Altunar
Grado académico:	Maestro en Ciencias
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Julián Mario Peña Castro
Grado académico:	Doctor en Biotecnología y Bioingeniería
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biotecnología agropecuaria
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Peña-Castro y col. Plant J. 67 (2011) 434-446. • Peña-Castro y col. Func. Plant Biol. 34 (2007) 368-381. • Peña-Castro y col. Chemosphere 64 (2006) 368-381.

Nombre del catedrático:	Lemuel Pérez Picaso
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Síntesis de compuestos orgánicos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Pérez-Picaso y col. Molecules 14 (2009) 5103-5114. • Pérez-Picaso y col. Molecules 14 (2009) 2836-2849. • Pérez-Picaso y col. Mag. Res. Chem. 44 (2006) 959-961.

Nombre del catedrático:	Fernando Núñez Medina
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Núñez-Medina y col. Abst. Appl. Anal. 2011 ID 574614.

Nombre del catedrático:	Héctor Hugo Sánchez Hernández
Grado académico:	Doctor en Ciencias Ópticas
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Sánchez-Hernandez y col. Opt. Comm. 2008 2316-2320.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Guillermo Ramírez Galicia
Grado académico:	Doctor en Ciencias Químicas
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Estudios teóricos de propiedades fisicoquímicas de estructuras moleculares
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Ramírez-Galicia y col. Med. Chem. Res. 21 (2012) 2501-2516. • Ramírez-Galicia y col. Comp. Theo. Chem. 992 (2012) 48-54. • Ramírez-Galicia y col. J. Enz. Inhib. Med. Chem. 27 (2012) 174-186.

Nombre del catedrático:	Mauro Sánchez Sánchez
Grado académico:	Doctor en Ciencias
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Modelado, simulación y control de sistemas, procesamiento de señales y comunicaciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Laura Patricia Ramírez Coutiño
Grado académico:	Doctora en Biotecnología
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biotecnología de alimentos, biotecnología de bioreacciones
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Ramírez-Coutiño y col. Process Biochem. 43 (2008) 24-32. • Ramírez-Coutiño y col. Process Biochem. 41 (2006) 1106-1110. • Ramírez-Coutiño y col. Adv. Chi. Sci. 7 (2004) 222-225.

Nombre del catedrático:	Nelda Xanath Martínez Galero
Grado académico:	Doctora en Ciencias
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Síntesis de compuestos orgánicos, moléculas con actividad biológica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Martínez-Galero y col. J. Org. Chem. 60 (1995) 6194-6197.

Nombre del catedrático:	Mario Valera Zaragoza
Grado académico:	Doctor en Polímeros
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Desarrollo de materiales avanzados
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Valera-Zaragoza y col. Mat. Res. Soc. Symp. Proc. 1242 (2010) 129. • Valera-Zaragoza y col. Polymer Bull. 62 (2009) 391-403. • Valera-Zaragoza y col. J. Appl. Poly. Sci. 108 (2008) 1986-1994.

Nombre del catedrático:	Martha Emilia Poisot Vázquez
Grado académico:	Doctora en Ciencias Naturales
Distinción SNI:	Sí Nivel: SNI-1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Desarrollo de materiales avanzados
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Poisot y col. Top. Cat. 54 (2011) 527-534. • Poisot y col. J. Mex. Chem. Soc. 55 (2011) 223-226. • 3. Poisot y col. Cat. Comm. 12 (2010) 231-237.

Nombre del catedrático:	Omar Viñas Bravo
Grado académico:	Doctor en Ciencias Químicas
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Síntesis de compuestos orgánicos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Viñas-Bravo y col. J. Mex. Chem. Soc. 50 (2006) 119-125. • Viñas-Bravo y col. Arkivoc VI (2005) 307. • 3. Viñas-Bravo y col. Arkivoc VI (2005) 127.



UNH

UNIVERSIDAD HISPANO

Nombre del Rector / Director: Mtra. Beatriz Morales Román

Responsable de Posgrado: Mtra. Dominga Bautista Zarrabal

Dirección: Calle Jazmines No. 58, Col. Las Flores, C.P. 68354, San Juan Bautista Tuxtepec, Oax.
Tel. 01 (287) 875 3928 / 875 2695

Página web institucional: www.universidadhispano.edu.mx

Correo electrónico: universidad.hispano@gmail.com

Página web posgrado: www.universidadhispano.edu.mx

Correo electrónico: domingabautista@yahoo.com.mx

MISIÓN

Formar profesionistas con los conocimientos, habilidades y valores que les permitan analizar, desarrollar, crear e interpretar información, así como enfrentar los retos que presentan los constantes cambios en un entorno globalizado.

VISIÓN

Consolidar a la Universidad Hispano como una institución educativa de prestigio y excelencia, comprometida con la sociedad, egresando profesionales con sentido emprendedor que se desempeñen responsablemente en el ámbito laboral.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Especialidad en Alteraciones del Aprendizaje	No		
2. Especialidad en Desarrollo Web	No		
3. Especialidad en Docencia	No		
4. Especialidad en Impuestos	No		
5. Especialidad en Juicios Orales	No		
6. Especialidad en Planeación Educativa	No		
7. Maestría en Administración Educativa	No		
8. Maestría en Organización del Deporte y la Recreación	No		
9. Maestría en Psicopedagogía	No		
10. Doctorado en Educación	No		



MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	18	2	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
2	0	18	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	9
Laboratorios:	0
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Canchas techadas de básquetbol y voleibol. • Campo de beisbol. • Cancha de fútbol. • Alberca semi olímpica.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Biblioteca. • Internet inalámbrico. • Aula virtual. • Servicio de fotocopiado. • Cafetería. • Enfermería.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Académica. • Parentesco. • Deportiva. • Solidaridad.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Universidad Hispano.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

- Original y 2 copias de la solicitud de ingreso.
- Original y 2 copias del acta de nacimiento.
- Original y 2 copias del certificado completo de estudios de licenciatura.
- Original y 2 copias del título de licenciatura.
- 4 fotografías recientes tamaño infantil en blanco y negro.
- Currículum Vitae.
- Realizar pago de inscripción.

Periodo de inscripción:

- Diciembre y agosto.

Inicio de clases:

- Enero y septiembre.

Costos:

- Inscripción cuatrimestral: \$1, 000.00
- Colegiatura mensual: \$2,000.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Alteraciones del Aprendizaje
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	Federal 20110070
Duración del plan de estudios:	3 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Dominga Bautista Zarrabal
Correo electrónico:	domingabautista@yahoo.com.mx
Página web:	www.universidadhispano.edu.mx

Objetivo del programa

Diagnosticar y evaluar dificultades de aprendizaje por medio de la aplicación y análisis de instrumentos de medición de la inteligencia, proponiendo planes de intervención y tratamiento de las alteraciones del aprendizaje en los ámbitos educativo y familiar, retomando las perspectivas teóricas de la atención a la diversidad para promover la reinserción de las personas al contexto escolar.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán haber cursado y acreditado el nivel licenciatura. Entregar en original y copia la documentación correspondiente.

Perfil de egreso

Conocimientos en:

- Aspectos biológicos del aprendizaje.
- Características esenciales para la detección de problemas en el desarrollo.
- Elementos de la psicología cognitiva.
- Constructivismo y aprendizaje.
- Desarrollo neurológico en las etapas de vida.

Habilidades para:

- Emplear estrategias de enseñanza-aprendizaje que permitan lograr los objetivos curriculares de una manera efectiva y eficiente.
- Diagnosticar y evaluar dificultades del aprendizaje.
- Integrar medios y aplicaciones tecnológicas en educación especial.
- Presentar propuestas y alternativas para resolver problemas de aprendizaje.

Actitudes de:

- Constante investigación para el diseño de modelos de enseñanza y aprendizaje.
- Interés en el desarrollo de nuevas tecnologías.
- Responsabilidad ética ante la creación de propuestas de evaluación del aprendizaje.
- Objetividad en la planeación y desarrollo de técnicas de evaluación.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Acreditar todas las materias del plan de estudios.
 - Solicitar trámite de certificado de terminación de estudios.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Requisitos de titulación:
 - Realizar trabajo de tesina.
 - Aprobar examen profesional.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Opciones de titulación:
 - Tesina.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 48.72

Primer Cuatrimestre:

- Fundamentos y Teorías del Aprendizaje
- Psicología del Aprendizaje
- Desarrollo Neurológico del Ser Humano

Segundo Cuatrimestre:

- Dificultades del Aprendizaje
- Psicopedagogía
- Diagnóstico y Evaluación en Dificultades del Aprendizaje

Tercer Cuatrimestre:

- Trastornos del Desarrollo
- Atención a la Diversidad
- Seminario de Investigación

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Desarrollo Web
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Computación y Sistemas
RVOE / Distinción:	Federal 20120732
Duración del plan de estudios:	3 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Dominga Bautista Zarrabal
Correo electrónico:	domingabautista@yahoo.com.mx
Página web:	www.universidadhispano.edu.mx

Objetivo del programa

Reflexionar, crear y aplicar estrategias gráficas para el diseño de sitios web interactivos, gráficos y animaciones vectoriales, fomentando el desarrollo web y SQL, asimismo implementará procesos en programación con PHP, estructuras de control y el modelado de clases, tomando en cuenta el lenguaje estructurado de consulta de base de datos, los tipos de objetos simples y el dominio de propiedades en objetos semánticos con la finalidad de diseñar propuestas de entretenimiento y multimedia proporcionando seguridad y autenticación en los servicios web.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán haber cursado y acreditado el nivel licenciatura.

Perfil de egreso

Conocimientos en:

- Algoritmos de rasterización que permiten la participación binaria del espacio.
- Características y fundamentos de los objetos para la geodificación de direcciones dentro del entretenimiento y multimedia.
- Elementos secuenciales y estructuras de control que se desarrollan en aplicaciones web.

Habilidades para:

- Aplicar herramientas y técnicas gráficas en los diferentes tipos de animaciones.
- Crear formularios de acuerdo a los elementos diversos, haciendo uso de bibliotecas y planillas.
- Dirigir procesos vinculados con la optimización de consultas y estructuración de tablas.

Actitudes de:

- Constante investigación que permita la innovación en el desarrollo web PHP y SQL.
- Dinamismo para trabajar en equipo.
- Disposición para crear y aplicar gráficos y animaciones.
- Iniciativa para emprender proyectos relacionados con el desarrollo y aplicación web.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Acreditar todas las materias del plan de estudios.
 - Solicitar trámite de certificado de terminación de estudios.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Requisitos de titulación:
 - Realizar trabajo de tesina.
 - Aprobar examen profesional.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Opciones de titulación:
 - Tesina.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 45.93

Primer Cuatrimestre:

- Gráficos y Animaciones
- Desarrollo de Aplicaciones Web
- Diseño de Base de Datos y Modelado de Clases

Segundo Cuatrimestre:

- Animaciones Vectoriales
- Programación con PHP
- Lenguaje Estructurado de Consulta de Base de Datos

Tercer Cuatrimestre:

- Sitios Web Interactivos
- Desarrollo Web PHP y SQL

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Docencia
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	Federal 20090288
Duración del plan de estudios:	3 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Dominga Bautista Zarrabal
Correo electrónico:	domingabautista@yahoo.com.mx
Página web:	www.universidadhispano.edu.mx

Objetivo del programa

Evaluar el impacto y alcances de la práctica docente, para lo cual planeará y aplicará las estrategias educativas destinadas a facilitar el proceso de enseñanza a través del análisis de las teorías y nuevas tendencias que conduzcan óptimamente hacia aprendizajes significativos, detectará conflictos al interior de los grupos y diseñará los instrumentos didácticos que coadyuven a resolverlos, también analizará los aspectos pedagógicos y sociales que intervienen en la labor docente para instrumentar planes de clase didácticamente fundamentados garantizando el aprendizaje de los alumnos, aplicando las técnicas grupales adecuadas y empleando las teorías de aprendizaje de los alumnos, aplicando las técnicas grupales adecuadas y empleando las teorías de aprendizaje que mejor se adapten a las características del grupo.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán haber cursado y acreditado el nivel licenciatura y ejercer la docencia.

Perfil de egreso

Conocimientos en:

- Las principales corrientes filosóficas y su relación con la educación.
- Las reflexiones en torno a la educación, aportes de los teóricos de la pedagogía latinoamericana y mexicana.
- Las diferentes posturas en torno a discusión epistemológica del carácter de ciencia que tiene la pedagogía.
- Las teorías del aprendizaje, principios e implicaciones educativas de su aplicación en diferentes situaciones de aprendizaje.

Habilidades para:

- Indagar y examinar las corrientes filosóficas y pedagógicas en que se basa la educación nacional.
- Proponer soluciones aplicando las teorías de aprendizaje de acuerdo al grupo.
- Diseño de estrategias y recursos didácticos que faciliten el proceso de enseñanza.

Actitudes de:

- Sensibilidad y conciencia de la importancia que tiene el ser docente y formador de futuras generaciones.
- Objetividad en la selección de estrategias educativas óptimas para obtener los resultados deseados y alcanzar los objetivos educativos, profesionales e institucionales.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Acreditar todas las materias del plan de estudios.
 - Solicitar trámite de certificado de terminación de estudios.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Requisitos de titulación:
 - Realizar trabajo de tesina.
 - Aprobar examen profesional.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Opciones de titulación:
 - Tesina.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 59.04

Primer Cuatrimestre:

- Filosofía de la Educación
- Teorías del Aprendizaje
- Corrientes Contemporáneas en Educación

Segundo Cuatrimestre:

- Planeación Didáctica
- Procesos Cognitivos
- El Docente y el Aprendizaje

Tercer Cuatrimestre:

- Análisis de la Práctica Docente
- Teorías y Dinámicas de Grupo
- Taller de Didáctica

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Impuestos
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Contaduría
RVOE / Distinción:	Federal 20120733
Duración del plan de estudios:	3 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Dominga Bautista Zarrabal
Correo electrónico:	domingabautista@yahoo.com.mx
Página web:	www.universidadhispano.edu.mx

Objetivo del programa

Elaborar todos los procedimientos que involucran el cumplimiento de las obligaciones fiscales con apego al Código Fiscal de la Federación, por medio del análisis de la planeación y la defensa fiscal, las características y métodos para calcular y deducir el Impuesto al Valor Agregado (IVA), el Impuesto Sobre la Renta (ISR) y el Impuesto Empresarial a Tasa Única (IETU), los elementos y régimen jurídico del comercio exterior, los elementos de la ley de los impuestos de importación y exportación, los regímenes aduaneros y las características de la consolidación de empresas; así como de la aplicación de los medios electrónicos para agilizar los trámites de las personas físicas y morales para prevenir la evasión, el fraude fiscal y las multas económicas.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán haber cursado y acreditado el nivel licenciatura.

Perfil de egreso

Conocimientos en:

- Fundamentos federales en Derecho Fiscal.
- Principios constitucionales, elementos sustanciales e instrumentos para el cumplimiento de las contribuciones.
- Estructura general de la Legislación Fiscal vigente.
- Disposiciones generales del Código Fiscal de la Federación.

Habilidades para:

- Analizar y asesorar en el cálculo de las deducciones e ingresos de las personas morales y físicas.
- Elaborar declaraciones anuales del Impuesto al Valor Agregado (IVA), Impuesto Sobre la Renta (ISR) y el Impuesto Empresarial a Tasa Única (IETU).
- Interpretar disposiciones fiscales.
- Aplicar la metodología de la planeación y defensa fiscal.

Actitudes de:

- Competitividad para dar seguimiento a la presentación de declaraciones anuales.
- Compromiso social para cumplir con el marco legal del Derecho fiscal.

- Permanente actualización en la aplicación de los medios electrónicos para el cumplimiento de las obligaciones fiscales.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Acreditar todas las materias del plan de estudios.
 - Solicitar trámite de certificado de terminación de estudios.
 - Realizar pagos correspondientes.

- Requisitos de titulación:
 - Realizar trabajo de tesina.
 - Aprobar examen profesional.
 - Realizar pagos correspondientes.

- Opciones de titulación:
 - Tesina.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 52.49

Primer Cuatrimestre:

- Derecho Fiscal Federal
- Impuesto Sobre la Renta Personas Morales
- Impuesto Sobre la Renta Personas Físicas

Segundo Cuatrimestre:

- Impuesto Empresarial a Tasa Única e Impuesto al Valor Agregado
- Contribuciones de Seguridad Social
- Planeación y Defensa Fiscal

Tercer Cuatrimestre:

- Implicaciones Fiscales de los Precios de Transferencia
- Comercio Exterior y Regulaciones Aduaneras
- Impacto Fiscal de las Reestructuras Corporativas

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Juicios Orales
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	Federal 20120734
Duración del plan de estudios:	3 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Dominga Bautista Zarrabal
Correo electrónico:	domingabautista@yahoo.com.mx
Página web:	www.universidadhispano.edu.mx

Objetivo del programa

Analizar, interpretar y emplear los recursos argumentativos, técnicas de litigio y procedimientos en la apelación, contra sentencia y autos de formal prisión, asimismo explicará las características de los tipos de penas y medidas de seguridad que se establecen en los juicios orales, de acuerdo a los principios constitucionales del sistema penal acusatorio, con la finalidad de procurar la justicia de acuerdo a los lineamientos de las garantías de seguridad jurídica y procesal.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán haber cursado y acreditado el nivel licenciatura.

Perfil de egreso

Conocimientos en:

- Bases constitucionales, cambios estructurales y funciones del Ministerio Público a lo largo de la historia.
- Etapas de los juicios orales que permiten las objeciones en la audiencia de juicio oral.
- Fases procesales de acuerdo a los principios de imparcialidad, concentración, continuidad, publicidad, inmediación, contradicción e igualdad.
- Lineamientos establecidos en la reforma constitucional sobre el juicio acusatorio.

Habilidades para:

- Analizar y dar seguimiento a los casos de amparo, contra sentencia y autos de formal prisión.
- Aplicar estrategias y principios de la audiencia de juicio oral vinculadas con el sistema penal acusatorio.
- Aplicar técnicas de solución en problemas jurídicos y de objeciones en interrogatorios.

Actitudes de:

- Competitividad para dar seguimiento a la clasificación de los procesos y sistemas jurídicos.
- Compromiso social para cumplir con los requisitos de participación de acuerdo a la ubicación del concurso en el Derecho Penal.
- Constante investigación sobre los principios constitucionales del Sistema Penal Acusatorio.

- Permanente actualización en los procedimientos penales.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Acreditar todas las materias del plan de estudios.
 - Solicitar trámite de certificado de terminación de estudios.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Requisitos de titulación:
 - Realizar trabajo de tesina.
 - Aprobar examen profesional.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Opciones de titulación:
 - Tesina.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 52.49

Primer Cuatrimestre:

- Argumentación Jurídica
- Sistema Acusatorio Penal
- Principios Constitucionales del Sistema Penal Acusatorio

Segundo Cuatrimestre:

- Técnicas de la Justicia Oral
- Autoría y Participación
- Procedimiento Penal

Tercer Cuatrimestre:

- Clínica de Simulación de Juicios Orales
- Medios Alternos de Justicia Penal
- Pruebas en el Proceso Penal

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Planeación Educativa
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	Federal 20090287
Duración del plan de estudios:	3 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Dominga Bautista Zarrabal
Correo electrónico:	domingabautista@yahoo.com.mx
Página web:	www.universidadhispano.edu.mx

Objetivo del programa

Detectar las necesidades de la planeación educativa, desarrollando, planeando y diseñando escenarios educativos y estrategias a corto y largo plazo con fundamento didáctico, elaborando calendarios, cursos y horarios con base en los instrumentos y herramientas para la planificación de los tiempos, orientando los procesos y dirigiendo las actividades de una institución educativa considerando sus alcances y limitaciones.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán haber cursado y acreditado el nivel licenciatura y ejercer la docencia.

Perfil de egreso

Conocimientos en:

- El proceso de planeación, sus dimensiones y tipos, para vislumbrar el alcance de sus propósitos en el ámbito educativo.
- Las tendencias actuales que orientan la planeación educativa, tales como la política económica y el modelo nacional de desarrollo.
- El marco jurídico que regula la planeación educativa y su reflejo en los planes y programas.

Habilidades para:

- Dominar y optimizar los instrumentos y herramientas de planeación.
- Interpretar y emplear los factores económicos y políticos que orientan el proceso de planeación educativa.
- Programar y eficientar los planes y programas de los diferentes niveles del Sistema Educativo Nacional.

Actitudes de:

- Responsabilidad en la planeación de los procesos educativos y con los sujetos hacia la cual se dirige.
- Liderazgo en la coordinación de grupos de trabajo que se vea reflejado en el cumplimiento de los objetivos.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Acreditar todas las materias del plan de estudios.
 - Solicitar trámite de certificado de terminación de estudios.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Requisitos de titulación:
 - Realizar trabajo de tesina.
 - Aprobar examen profesional.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Opciones de titulación:
 - Tesina.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 59.04

Primer Cuatrimestre:

- Planeación Educativa
- Sistemas Administrativos en Educación
- Globalización y Prospectiva Educativa

Segundo Cuatrimestre:

- Detección de Necesidades y Manejo de Indicadores
- Política Educativa Mexicana
- Diseño de Escenarios Educativos

Tercer Cuatrimestre:

- Organización Educativa
- Planeación y Evaluación Educativa
- Planeación Estratégica Educativa

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración Educativa
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	Federal 20081528
Duración del plan de estudios:	5 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Dominga Bautista Zarrabal
Correo electrónico:	domingabautista@yahoo.com.mx
Página web:	www.universidadhispano.edu.mx

Objetivo del programa

Planear, evaluar y supervisar el funcionamiento de las instituciones educativas con base en el análisis de las nuevas tendencias administrativas, sistemas contables y herramientas de planeación y sistematización de las funciones, así como de las políticas y recomendaciones dictadas por los organismos internacionales y nacionales encargados de vigilar las prácticas educativas, con el fin de garantizar que la organización ofrezca calidad en el servicio, reflejándose así en la formación que tendrán las futuras generaciones.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán haber cursado y acreditado el nivel licenciatura.

Perfil de egreso

Conocimientos en:

- El proceso de planeación, sus dimensiones y tipos para vislumbrar el alcance de sus propósitos en el ámbito educativo.
- Las tendencias actuales que orientan la planeación educativa, tales como la política económica y el modelo nacional de desarrollo.
- El marco jurídico que regula la planeación educativa y su reflejo en los planes y programas que ofrece el Sistema Educativo Nacional.

Habilidades para:

- Evaluar los instrumentos de planeación para su aplicación en el terreno educativo.
- Analizar los factores económicos y políticos que orientan el proceso de planeación educativa.
- Evaluar los planes y programas de los diferentes niveles del Sistema Educativo Nacional, distinguiendo fallas y aspectos donde se requiere mayor atención.

Actitudes de:

- Responsabilidad en la planeación de los procesos educativos y con los sujetos hacia la cual se dirige.
- Liderazgo en la coordinación de grupos de trabajo que se

vea reflejado en el cumplimiento de los objetivos.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Acreditar todas las materias del plan de estudios.
 - Solicitar trámite de certificado de terminación de estudios.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Requisitos de titulación:
 - Realizar trabajo de tesis.
 - Aprobar examen profesional.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Opciones de titulación:
 - Tesis.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 105

Primer Cuatrimestre:

- Planeación Educativa
- Sistemas Administrativos en Educación
- Globalización y Prospectiva Educativa

Segundo Cuatrimestre:

- Supervisión Educativa
- Enfoques Administrativos Aplicados al Centro Educativo
- Diseño de Escenarios Educativos

Tercer Cuatrimestre:

- Organización Educativa
- Sistemas Administrativos y Financieros en Instituciones Educativas
- Fundamentos de la Planeación Estratégica

Cuarto Cuatrimestre:

- Marco Normativo de la Educación
- Administración de Instituciones Educativas
- Desarrollo Institucional

Quinto Cuatrimestre:

- Administración de Personal
- Gestión Educativa
- Software Educativo

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Organización del Deporte y la Recreación
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	Federal 20120735
Duración del plan de estudios:	5 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Dominga Bautista Zarrabal
Correo electrónico:	domingabautista@yahoo.com.mx
Página web:	www.universidadhispano.edu.mx

Objetivo del programa

Planear, organizar y ejecutar actividades deportivas y recreativas inherentes a las necesidades del desarrollo humano, mediante el diseño y desarrollo de programas y proyectos contextualizados en necesidades específicas individuales o grupales, fundamentadas en los principios teóricos del deporte y el conocimiento del marco regulador de las especialidades, con el fin de lograr la consecución de una vida saludable que propicie la mejora de la calidad de vida y salud de los individuos.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán haber cursado y acreditado el nivel licenciatura.

Perfil de egreso

Conocimientos en:

- Definición y evolución histórico-cultural del concepto de deporte.
- Elementos de la metodología del entrenamiento del deporte.
- Características de las expresiones de la recreación y las áreas especializadas de las mismas.
- Clasificación de los programas de recreación pública, privada y comercial.
- Técnicas de los deportes y la recreación al aire libre.

Habilidades para:

- Analizar la relación entre el deporte y la recreación.
- Realizar trabajos de investigación encaminados al área de deportes y recreación.
- Elaborar programas de recreación deportiva para las empresas.
- Examinar el fenómeno de la recreación deportiva en la sociedad actual.
- Elaborar propuestas de programas y proyectos deportivos y recreativos.

Actitudes de:

- Compromiso social con el desarrollo y la salud física de las personas.

- Creatividad y competitividad en la elaboración de programas de recreación y deporte para empresas, escuelas, personas con discapacidad y de la tercera edad.
- Constante investigación en las técnicas e instrumentos que se utilizan en el deporte y la recreación.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Acreditar todas las materias del plan de estudios.
 - Solicitar trámite de certificado de terminación de estudios.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Requisitos de titulación:
 - Realizar trabajo de tesis.
 - Aprobar examen profesional.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Opciones de titulación:
 - Tesis.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 84.39

Primer Cuatrimestre:

- Introducción al Deporte Organizado
- Introducción a la Programación de la Recreación
- Deporte y Recreación al Aire Libre

Segundo Cuatrimestre:

- Protocolo de Investigación
- Teoría y Práctica del Deporte y la Recreación Laboral
- Diagnóstico de Necesidades Comunitarias y Sociales para la Elaboración de Programas de Deporte y Recreación

Tercer Cuatrimestre:

- Teoría y Práctica de la Recreación y El Deporte Adaptado y Especial
- Gestión y Servicio de Calidad de Empresas Deportivas y Recreativas
- Diseño de Programas y Proyectos Deportivos y Recreativos

Cuarto Cuatrimestre:

- Principios Filosóficos y Axiológicos del Deporte y la Recreación
- Seminario de Investigación
- Organización de Eventos Deportivos y Recreativos

Quinto Cuatrimestre:

- Legislación y Reglamentación del Deporte y la Recreación
- Marketing del Deporte y la Recreación
- Evaluación de Proyectos

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Psicopedagogía
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Psicología
RVOE / Distinción:	Federal 20110069
Duración del plan de estudios:	5 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Dominga Bautista Zarrabal
Correo electrónico:	domingabautista@yahoo.com.mx
Página web:	www.universidadhispano.edu.mx

Objetivo del programa

Investigar y analizar el desarrollo, así como los trastornos emocionales, de lenguaje, comunicación y aprendizaje que pueden presentar las personas, para diseñar programas de intervención y de apoyo educativo, familiar y personal apoyado en el análisis de las pruebas psicométricas correspondientes. Asimismo, intervendrá en el campo de la investigación psicopedagógica, contribuyendo de manera óptima en la ampliación de los conocimientos que aporten mejoras a la educación regular y especial.

Perfil de ingreso

Los aspirantes deberán haber cursado y acreditado el nivel licenciatura.

Perfil de egreso

Conocimientos en:

- Las características de la educación regular y de la educación especial en México.
- La función de los Centros de Atención Múltiple.
- La función de la Unidad de Servicios de Apoyo a la Educación Regular.
- Los modelos de gestión del aprendizaje.

Habilidades para:

- Analizar casos en materia psicopedagógica.
- Trabajar en equipos inter, multi y trans disciplinarios.
- Aplicar estrategias de intervención psicopedagógica en la integración de niños con necesidades educativas especiales a la educación regular.
- Mejorar los procesos de enseñanza y aprendizaje, empleando los elementos teóricos de la psicopedagogía.

Actitudes de:

- Objetividad en estrategias y pruebas psicopedagógicas.
- Autocrítica por su desempeño como maestro en psicopedagogía.
- Compromiso social para elevar la atención en las instituciones educativas.
- Interés en el desarrollo de nuevas alternativas psicopedagógicas que mejoren la calidad educativa.
- Madurez para analizar casos de evaluación psicopedagógica.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Acreditar todas las materias del plan de estudios.
 - Solicitar trámite de certificado de terminación de estudios.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Requisitos de titulación:
 - Realizar trabajo de tesis.
 - Aprobar examen profesional.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Opciones de titulación:
 - Tesis.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 108.75

Primer Cuatrimestre:

- Protocolo de Investigación
- Desarrollo Neurológico del Ser Humano
- Psicopedagogía
- Optativa

Quinto Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación II
- Seminarios de Integración de Casos
- Optativa
- Optativa

Segundo Cuatrimestre:

- Dificultades del Aprendizaje
- Trastornos Emocionales del Infante
- Optativa
- Optativa

Optativas

- Asesoría Psicoeducativa Familiar
- Atención a la Diversidad
- Desarrollo Neurológico Infantil
- Diagnóstico y Evaluación en Dificultades del Aprendizaje
- Estrategias de Intervención en Psicopedagogía
- Evaluación Psicopedagógica
- Fundamentos y Teorías del Aprendizaje
- Orientación y Tutoría Escolar
- Psicología del Aprendizaje
- Trastornos del Desarrollo
- Trastornos Motrices y Aprendizaje

Tercer Cuatrimestre:

- Síndrome de Atención y Alteraciones Conductuales en el Aprendizaje
- Trastornos del Lenguaje, Comunicación y Aprendizaje
- Educación Regular e Intervención Psicopedagógica
- Optativa

Cuarto Cuatrimestre:

- Seminario de Investigación I
- Trastornos Auditivos y Aprendizaje
- Optativa
- Optativa
- Optativa

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	SEP 20160785 fecha del 09 de diciembre de 2016
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Mtra. Dominga Bautista Zarrabal
Correo electrónico:	domingabautista@yahoo.com.mx
Página web:	www.universidadhispano.edu.mx

Objetivo del programa

Formar investigadores de alto nivel, capaces de generar marcos teóricos-filosóficos de la educación a través de la investigación y desde una perspectiva crítica que sustenten la práctica educativa contemporánea, así como diseñar y aplicar proyectos educativos que contribuyan a mejorar los procesos de enseñanza-aprendizaje, el entorno social y las condiciones históricas, además de optimizar la gestión de las instituciones educativas, bajo una visión pedagógica y respondiendo a las exigencias de la sociedad del conocimiento y la globalización.

Perfil de ingreso

Haber cursado y acreditado el nivel maestría. Entregar en original y copia la documentación correspondiente.

Perfil de egreso

Conocimientos en: Los elementos y aportaciones de la postura empírico-analítica, fenomenológico-hermenéutica, dialéctica-crítica para el estudio científico de la educación. La naturaleza del conocimiento de carácter social y su relación con el estudio científico del fenómeno educativo. Antecedentes históricos de la educación en México. El funcionamiento de la tecnología y las formas actuales de su instrumentación en el proceso de enseñanza y aprendizaje, en el marco de la globalización, la sociedad de la información y del conocimiento. Paradigmas de la metodología de la investigación, tipos de investigación desde el enfoque empírico-analítico, fenomenológico-hermenéutico.

Habilidades para: Interpretar los acontecimientos históricos de la construcción del Sistema educativo Mexicano a través de sus gobiernos y políticas. Generar posibles soluciones a los múltiples problemas que presenta la educación contemporánea. Analizar desde una perspectiva filosófica y científica el fenómeno educativo. Plantear propuestas de evaluación para proyectos de instituciones educativas. Coordinar personas y grupos interdisciplinarios para el desarrollo de proyectos educativos.

Actitudes de: Interés por la adquisición, interpretación y creación de nuevos conocimientos.

Solidaridad con las necesidades y problemas sociales como objetos de transformación educativa. Compromiso social en todos los ámbitos de su actividad profesional, buscando el bienestar común y el desarrollo de la educación. Permanente actualización en temas relacionados con la política educativa. Interés en el desarrollo de nuevas propuestas educativas encaminadas a las necesidades contemporáneas.

Destrezas para: Desarrollar proyectos de investigación que aporten

conocimientos nuevos y útiles a la práctica educativa. Aplicar las nuevas tecnologías en los procesos educativos en el marco de la globalización y la sociedad del conocimiento. Elaborar propuestas curriculares que atiendan las necesidades sociales, institucionales y a las características de los alumnos. Proponer programas administrativos y pedagógicos de instituciones educativas. Diseñar planes de estudios innovadores que den respuestas a las necesidades sociales, económicas y educativas del país.

Obtención del grado

- Requisitos de egreso:
 - Acreditar todas las materias del plan de estudios.
 - Solicitar trámite de certificado de terminación de estudios.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Requisitos de titulación:
 - Realizar trabajo de tesis.
 - Aprobar examen profesional.
 - Realizar pagos correspondientes.
- Opciones de titulación:
 - Tesis.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Ninguno.

Materias / Asignaturas por semestres

Total de créditos del plan de estudios: 84.39

Primer Semestre:

- Seminario de Epistemología y Filosofía de la Educación
- Seminario de Globalización, Desarrollo Tecnológico y Educación
- Seminario de Historia Contemporánea de la Educación en México
- Seminario de Metodología de la Investigación Educativa

Segundo Semestre:

- Seminario de Teorías Contemporáneas de la Enseñanza y Aprendizaje
- Seminario de Análisis del Sistema Educativo Nacional
- Seminario de Planeación y Evaluación de la Educación
- Seminario de Investigación Sobre Problemas Educativos Contemporáneos

Tercer Semestre:

- Seminario de Teoría y Práctica Curricular
- Seminario de Análisis de Políticas Educativas Nacionales e Internacionales
- Seminario de Gestión de la Calidad Educativa
- Desarrollo de Proyecto de Investigación Educativa

Cuarto Semestre:

- Seminario de Práctica y Formación Docente
- Tendencias Contemporáneas de la Educación
- Seminario de Prospectiva Educativa
- Seminario de Investigación Especializado

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Gisela Castro Hernández
Grado académico:	Maestra en Administración Educativa
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Patricia Castro Herrera
Grado académico:	Maestra en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Estrella Burgos, preocupada por divulgar, seducir y convencer. Diario Xalapa • Ciencia, sueño e imaginación. Diario Xalapa • Ciencia, divulgación y futuro ambiental. Diario Xalapa

Nombre del catedrático:	Gloria Angélica Díaz Alarcón
Grado académico:	Maestra en Psicoterapia Gestalt
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Patricia Hernández Rojas
Grado académico:	Maestra en Administración Educativa
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Rosa Elia Jiménez Villalobos
Grado académico:	Maestra en Terapia Gestalt
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Ángel González Santillán
Grado académico:	Licenciado en Informática con Especialidad en Computación Paralela y Distribuida
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Algoritmos de altas prestaciones para la identificación basada en subespacios po-moesp. Instituto Tecnológico De Linares. I Congreso Internacional de Computación Paralela y Distribuida • Creación de una página web dinámica con aplicaciones en Flash y html. Congreso Nacional 2008 de Investigación Multidisciplinaria • Sistema web. Seguimiento de egresados para la generación de reportes. Coloquio de Investigación Multidisciplinaria 2011.

Nombre del catedrático:	José Francisco Mendoza Cruz
Grado académico:	Maestro en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Carlos Tomás Rascón Payán
Grado académico:	Maestro en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Efraín Muñiz Lozano
Grado académico:	Doctor en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Gabriela Miranda Tenorio
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Alteraciones de las funciones ejecutivas, en pacientes adultos de ambos sexos que sufrieron traumatismo craneoencefálico. Archivos de Neurociencias, 2009. • Comparación de resultados neuropsicológicos de un caso con traumatismo craneoencefálico grave. Archivos de Neurociencias, 2007. • Desempeño cognitivo en pacientes con enfermedad de parkinson idiopático evaluado a través del Minimental State Examination (Mms). Archivos de Neurociencias, 2006.

Nombre del catedrático:	Ricardo Ortiz Pulido
Grado académico:	Maestro en Ciencias Aplicadas a la Actividad Física
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Sexual behavior and locomotion induced by sexual cues in male rats following lesion of lobules VI and VII of the cerebellar vermis. Physiology&Behavior. 2011 • El cerebelo y sus lesiones. La ciencia y el hombre • Estimación de la velocidad aeróbica máxima en alumnos inscritos en el nuevo modelo educativo. Universidad Veracruzana.

Nombre del catedrático:	Rubén Ortiz Pulido
Grado académico:	Maestro en Cultura Física
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Descripción del nido de Doricha Eliza y ampliación de su rango. Ornitología neotropical no. 9, 1998. • Para fortalecer las capacidades físicas condicionales en escolares.

Nombre del catedrático:	Antonio Pino Méndez
Grado académico:	Doctor en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Teoría de la educación. Sec. 1992 • La teoría del control social y el hábito en Dewey. Cero en conducta • John Dewey: el poder de la inteligencia y la palabra. Iniciativa.

Nombre del catedrático:	María de los Ángeles López Hernández
Grado académico:	Maestra en Psicología
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo Motivacional. Nueva Imagen. 1996 • Evaluación Educativa. Sec. 2000 • Sociedad, Curriculum y Docencia. Sec. 2000.



UNIVERSIDAD INTERAMERICANA PARA EL DESARROLLO CAMPUS JUCHITÁN

Nombre del Rector / Director: Quím. Alejandro Rosas Zavala

Responsable de Posgrado: Mtra. Teófila Santiago López

Dirección: Efraín R. Gómez s/n Esq. 5 de Septiembre, 4ª. Sección, Centro, C.P. 70000, Juchitán de Zaragoza, Oax. Tel. 01 (971) 281 0578 / 281 0669 / 712 2046

Página web institucional: www.unid.mx

Correo electrónico: juchitan@unid.mx

Página web posgrado: unid.edu.mx/maestria.html

Correo electrónico: juchitan@unid.mx

UNID

MISIÓN

Formar personas íntegras y capaces de adaptarse a un mundo cambiante que, con una excelente calidad profesional y humana, sean capaces de promover el auténtico desarrollo del hombre y crear en su entorno social una cultura inspirada en los valores perennes del humanismo cristiano, a partir de un modelo educativo orientado hacia el mercado de trabajo.

VISIÓN

Consolidarse en todo el país con una imagen institucional reconocida como una alternativa de educación superior de calidad, al formar profesionales y técnicos superiores universitarios, líderes en sus áreas de conocimiento, con una sólida preparación ética que responda a las necesidades de las instituciones y empresas, tanto de México como de otros países.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Administración de Negocios	No		
2. Maestría en Educación	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Escolarizada, semiescolarizada y virtual

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	13	1	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
2	0	12	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	11
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	2
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Estacionamiento.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> Plataforma de aprendizaje en línea. Biblioteca. Biblioteca digital. Correo institucional. Software especializado.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Promocionales. Por convenio institucional. Por promedio. Por estudio socioeconómico. Por convenios de colaboración y donativos.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Sistema UNID. Instituciones, empresas y particulares.

PROCESO DE ADMISIÓN

- Solicitar recibo de pago de inscripción y solicitud de admisión en la Coordinación de Promoción.
- Realizar pago de inscripción en los bancos indicados.
- Completar la solicitud de admisión.
- Entrevista con el Director.

Requisitos para cursar la maestría:

- Original o copia certificada del certificado de estudios de licenciatura con validez oficial, legalizada por las autoridades estatales en su caso.
- Fotocopia certificada del título profesional.
- Fotocopia certificada de la cédula profesional.

Requisitos para cursar el programa como opción de titulación, si viene de otra institución:

- Historial académico.
- Constancia de 100% de créditos cubiertos de licenciatura.
- Certificado de estudios de licenciatura con validez oficial SEP, legalizada por autoridades estatales.
- Carta de autorización de la universidad de procedencia para estudiar el programa de posgrado como opción de titulación.

Documentación adicional en ambos casos:

- Original del acta de nacimiento.
- Currículum vitae.
- 2 cartas de recomendación académica o de experiencia laboral.
- 4 fotografías tamaño infantil.
- Carta de motivos dirigida al Director de la Sede.

Costos:

Maestría en Educación:

- Inscripción única: \$ 2,605.00
- Colegiatura mensual: \$ 2,605.00

Maestría en Administración de Negocios:

- Inscripción única: \$ 3,265.00
- Colegiatura Mensual \$3,265.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración de Negocios
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	Federal 20110404
Duración del plan de estudios:	4 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Teófila Santiago López
Correo electrónico:	tlopez@unid.mx
Página web:	unid.edu.mx/maestria.html

Objetivo del programa

Formar expertos que analicen y valoren de forma crítica y ética los principios y las metodologías aplicables a la organización, permitiéndoles ampliar su visión y perspectiva de la función directiva para la toma de decisiones, con el fin de contribuir a la mejora del desempeño, a la alta efectividad y a la búsqueda de calidad en las instituciones y empresas, en sus aspectos comerciales, tecnológicos, financieros y humanos, de acuerdo a la realidad socioeconómica y cultural del país y a la dinámica del entorno internacional.

Perfil de ingreso

Aspirantes con estudios de licenciatura concluidos en cualquier área de conocimiento.

Perfil de egreso

El egresado podrá resolver problemas, tomar decisiones e innovar propuestas de intervención efectivas dentro de un ambiente competitivo, globalizado y cambiante que caracteriza al sector productivo. Mediante el enfoque de especialización en la Dirección de Negocios será capaz de dirigir una organización o empresa y la responsabilidad de encaminarla hacia sus objetivos y metas a través del camino de la eficiencia, ejerciendo un liderazgo claro en su equipo de trabajo; a través de la especialización en Administración Financiera administrará los recursos financieros, las posibilidades de inversión y los bienes de la empresa.

Obtención del grado

- Alternativas:
 - Tesis.
 - Proyecto aplicativo.
 - Titulación integrada por estudios complementarios.
 - Titulación integrada por estudios complementarios.

Cada alternativa consta de etapas definidas, que deben ser cubiertas en un plazo de dos años a partir del egreso.

Líneas de investigación

Negocios, Emprendedurismo, Planeación estratégica.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

U-ERRE, Universidad Regiomontana. Universidad Anáhuac México Norte.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 77.0

Primer Cuatrimestre:

- Contabilidad Gerencial
- Gestión y Dirección del Capital Humano
- Entorno Económico de México

Segundo Cuatrimestre:

- Dirección Financiera
- Dirección de Operaciones
- Dirección de Mercadotecnia y Ventas

Tercer Cuatrimestre:

- Modelos para la Toma de Decisiones
- Gestión Administrativa de la Calidad
- Temas Selectos de Derecho Corporativo

Cuarto Cuatrimestre:

- Administración y Dirección Estratégica
- Sistemas de Control Directivo
- Liderazgo y Procesos Organizacionales

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	Federal 20100532
Duración del plan de estudios:	4 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Teófila Santiago López
Correo electrónico:	tlopez@unid.mx
Página web:	www.unid.edu.mx/maestria.html

Objetivo del programa

Formar profesionales en el campo de la educación con un sólido sustento teórico-metodológico que los habilite para investigar y ofrecer soluciones a problemas en los campos de las nuevas tecnologías aplicadas a la educación, o de la administración, formación y capacitación de recursos humanos, así como de currículum, tanto en la educación formal como en la no formal.

Perfil de ingreso

Aspirantes con estudios de licenciatura concluidos en cualquier área de conocimiento.

Perfil de egreso

El egresado podrá generar estrategias educativas aplicando técnicas y metodologías de vanguardia. Mediante el enfoque de especialización en la Administración, Formación y Capacitación de Recursos Humanos, será capaz de aplicar los principios y estrategias tanto de la mercadotecnia, como de los sistemas contables y de información para eficientar la difusión y organización de los programas de capacitación; a través de la especialización en Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Educación, será un especialista con una concepción y fundamentos innovadores y habilidades para aplicar y resolver problemas en el campo de la educación.

Obtención del grado

- Alternativas:
 - Tesis.
 - Proyecto aplicativo.
 - Titulación integrada por estudios complementarios.
 - Titulación integrada por estudios complementarios.
- Cada alternativa consta de etapas definidas, que deben ser cubiertas en un plazo de dos años a partir del egreso.

Líneas de investigación

Tecnología Educativa, TIC's, evaluación educativa, ambientes de aprendizaje.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

U-ERRE, Universidad Regiomontana. Universidad Anáhuac México Norte.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 75.2

Primer Cuatrimestre:

- Tecnología Informática
- Creación de Ambientes de Aprendizaje
- Teorías de Aprendizaje y la Instrucción

Segundo Cuatrimestre:

- Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Educación
- Multimedia Educativo
- Diseño y Estrategias Instruccionales

Tercer Cuatrimestre:

- Currículum
- Estadística en Educación
- Producción Multimedia Educativo

Cuarto Cuatrimestre:

- Taller de Investigación
- Evaluación Educativa
- Comunicación Educativa

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Hortensia Susana López Bustamante
Grado académico:	Maestra en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Luis Antonio López Marcial
Grado académico:	Maestro en Administración
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administración
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Jesús Villalobos Velázquez
Grado académico:	Maestría en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Verónica Quijada Monroy
Grado académico:	Maestra en Ciencias con especialidad en Ingeniería en Sistemas
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Tecnología educativa, educación

Nombre del catedrático:	Alicia Velarde Alvarado
Grado académico:	Maestría en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación

Nombre del catedrático:	Jairo García Sánchez
Grado académico:	Maestría en Tecnologías de la Información
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Nuevas Tecnologías

Nombre del catedrático:	María de los Ángeles Ramón Peña
Grado académico:	Maestra en Administración de Instituciones Educativas
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación, Administración, Liderazgo
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Alma Rosa Renaud Orozco
Grado académico:	Doctora en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Carolina Vargas Reyes
Grado académico:	Maestra en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Janet Ríos Alvarado
Grado académico:	Maestría en Administración
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administración y Finanzas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Esteban Ventura Cabrera
Grado académico:	Maestría en Administración de la Transformación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Administración y Finanzas

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Emo Jacinto Mendoza
Grado académico:	Maestro en Ciencias de la Enseñanza de las Ciencias
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Educación

Nombre del catedrático:	Araceli Adriana Flores Colin
Grado académico:	Maestra en Mercadotecnia y Publicidad
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Mercadotecnia

Nombre del catedrático:	Adriana Medina Santana
Grado académico:	Maestra en Tecnología Educativa
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	TIC's, Educación

Nombre del catedrático:	Rafael Isaac Estrada Danell
Grado académico:	Maestro en Gestión de Recursos Humanos
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Recursos Humanos

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

UNIVERSIDAD INTERAMERICANA PARA EL DESARROLLO CAMPUS TUXTEPEC



Nombre del Rector / Director: Mtro. Luz del Carmen Hernández Santana

Responsable de Posgrado: Mtro. Leonardo Domínguez Vela

Dirección: Av. Independencia No.1026, Col. La Piragua, C. P. 68310; San Juan Bautista Tuxtepec, Oaxaca. Tel. 2878710923, 2878778529

Página web institucional: www.unid.edu.mx

Correo electrónico: tuxtepec@unid.mx

UNID

MISIÓN

Promover la formación integral de personas, ofreciéndoles una educación de calidad, con experiencias laborales y formativas que les conviertan en profesionales competitivos y socialmente responsables.

VISIÓN

Consolidarse en todo el país con una imagen institucional reconocida como una alternativa de educación superior de calidad, al formar profesionales y técnicos superiores universitarios, líderes en sus áreas de conocimiento, con una sólida preparación ética que responda a las necesidades de las instituciones y empresas, tanto de México como de otros países.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Educación	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Semiescolarizada y virtual

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
	4		

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
1		3	

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	8
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	2
Otras Instalaciones:	• Biblioteca.
Servicios y Apoyos:	• Cafetería.

BECAS

Tipos de Beca :	• Por estudio socioeconómico. • Becas por referidos.
Otorgada (s) por:	• Sistema UNID.

PROCESO DE ADMISIÓN**Costos:**

- Inscripción: \$2,307.00
- Mensualidad: \$2,307.00

* Costos sujetos a cambios por la institución.

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20080439
Duración del plan de estudios:	1 año, 4 meses
Responsable del programa:	
Correo electrónico:	
Página web:	

Objetivo del programa

Desarrollar profesionales de la educación con un sólido sustento teórico metodológico que los habilite para investigar y ofrecer soluciones a problemas en los campos de las nuevas tecnologías aplicadas a la educación o de la administración, formación y capacitación de recursos humanos, así como el currículum, orientado a la educación formal y no formal, con un alto sentido ético, profesional y de responsabilidad social a través de la integración de los conocimientos, habilidades, destrezas, valores y actitudes.

Perfil de ingreso

Licenciatura en el área de ciencias sociales, humanidades, o a fines y contar con experiencia profesional en el ámbito educativo.

Perfil de egreso

El egresado podrá generar estrategias educativas aplicando técnicas y metodologías de vanguardia. Mediante el enfoque de especialización en la Administración, Formación y Capacitación de Recursos Humanos, será capaz de aplicar los principios y estrategias tanto de la mercadotecnia, como de los sistemas contables y de información para eficientar la difusión y organización de los programas de capacitación, a través de la especialización en Nuevas Tecnologías Aplicadas a la educación; será un especialista con una concepción y fundamentos innovadores y habilidades para aplicar y resolver problemas en el campo de la educación.

Obtención del grado

No reportados.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 75.2

Primer Cuatrimestre:

- Tecnología Informática
- Creación de Ambientes de Aprendizaje
- Teorías del Aprendizaje y la Instrucción

Segundo Cuatrimestre:

- Multimedia Educativo
- Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Educación
- Diseño y Estrategias Instruccionales

Tercer Cuatrimestre:

- Estadística en Educación
- Currículum
- Producción de Multimedia Educativo

Cuarto Cuatrimestre:

- Taller de Investigación
- Evaluación Educativa
- Comunicación Educativa

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DEL PACÍFICO



Nombre del Rector / Director: Lic. Andrés Ríos Matus

Responsable de Posgrado: Lic. Andrés Ríos Matus

Dirección: Agua Azul s/n Manzana. H, Fraccionamiento Agua Marina, Puerto Escondido,
Oax. Tel. 01 (954) 104 2108, 01 (954) 582 3433

Página web institucional: www.universidadunip.edu.mx

Correo electrónico: serviciosescolares@universidadunip.com/contactounip@gmail.com

Página web posgrado: www.universidadunip.edu.mx

Correo electrónico: serviciosescolares@universidadunip.com

UNIP

MISIÓN

Impartir educación de calidad, promoviendo la investigación y difusión del conocimiento.

VISIÓN

Distinguir por nuestra calidad académica y servicios educativos, consolidarnos como la mejor universidad privada en la región.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Ciencias de la Educación	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
--	6	1	--

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
--	--	--	7

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	5
Laboratorios:	
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	• Sala de lectura.
Servicios y Apoyos:	• Biblioteca, internet inalámbrico, servicio de fotocopiado, cafetería.

BECAS

Tipos de Beca :	• Institucional.
Otorgada (s) por:	• Universidad Internacional del Pacífico.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:**

- Título y cédula profesional o bien acta de examen profesional o de exención (en caso de estar en trámite el título).
- Certificado total de licenciatura.
- Acta de nacimiento actualizada.
- Carta de solicitud y exposición de motivos.
- Constancia o diploma que acredite la comprensión de un idioma extranjero.
- En caso de ser opción de titulación, solicitar a su institución la carta de autorización de modalidad de titulación.

Fechas:

- Inscripción: de enero a agosto.
- Inicio de clases: septiembre

Costos:

- No reportados.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias de la Educación
Área del conocimiento:	Educación
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20208111307
Duración del plan de estudios:	5 Cuatrimestres
Responsable del programa:	Lic. Andrés Ríos Matus
Correo electrónico:	serviciosescolares@universidadunip.com
Página web:	www.universidadunip.com

Objetivo del programa

Formar profesionales de la educación, capaces de analizar el entorno educativo con un sentido crítico y constructivo analizando los aspectos teóricos-metodológicos de la práctica educativa, generando propuestas innovadoras que faciliten el ejercicio educativo mediante la planeación y organización de las actividades académicas, desarrollando proyectos de investigación y sugiriendo soluciones en el ámbito regional, estatal y nacional.

Perfil de ingreso

- Licenciatura.

Perfil de egreso

- Teóricos y metodológicos de las corrientes pedagógicas.
- Conceptuales de las diferentes posturas psicopedagógicas.
- Sobre el dominio de las metodologías y tecnologías de la Investigación en la educación.
- Técnicos y prácticos sobre la actividad lúdica y didáctica.
- De las tecnologías de información de la educación para eficientar el proceso de enseñanza-aprendizaje.
- De las metodologías de la evaluación educativa.

Obtención del grado

- Cubrir los créditos correspondientes a la Maestría.
- Presentar, defender y aprobar la tesis o examen de grado.
- Presentar constancia de no tener adeudos pendientes.

Líneas de investigación

- Práctica educativa.
- Práctica docente.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios:81

Primer Cuatrimestre:

- Teorías Psicológicas de la Educación
- Paradigmas Histórico de la Educación
- Conducción y Revisión Metodológica

Segundo Cuatrimestre:

- Teorías y Corrientes Pedagógicas
- Políticas Públicas de la Educación I
- Educación Basada en Competencias y Proyectos

Tercer Cuatrimestre:

- Teorías del Aprendizaje y la Enseñanza
- Políticas Públicas de la Educación II
- Formulación de Proyectos Educativos

Cuarto Cuatrimestre:

- Técnicas y Estrategias de Enseñanza Aprendizaje
- Problemas de la Educación en Oaxaca
- Seminario de Tesis I

Quinto Cuatrimestre:

- Práctica y Formación Docente.
- Tecnologías de la Información y Comunicación en la Educación
- Seminario de Tesis II

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Elizania Conde Carmona
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Educación
Líneas de investigación:	Práctica docente.

Nombre del catedrático:	Maura Berenice Echeverría Flores
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Educación
Líneas de investigación:	Práctica docente.

Nombre del catedrático:	Habacuc López Vázquez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	Educación
Líneas de investigación:	Política educativa .

Nombre del catedrático:	Celso Serra Padilla
Grado académico:	Maestría en psicología clínica
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Práctica docente
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Libro psicología clínica octubre 2014.

Nombre del catedrático:	Antonio García Sánchez
Grado académico:	Maestría en ciencias de la educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Práctica docente

Nombre del catedrático:	Nélida Ortíz Peláez
Grado académico:	Maestría en ciencias de la educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Práctica docente.

Nombre del catedrático:	Rosalino Ramírez Ruíz
Grado académico:	Maestría en ciencias de la educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Práctica docente.

Nombre del catedrático:	Fidel Reyes Dominguez
Grado académico:	Maestría en ciencias de la educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: -.-
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Práctica docente.

UNIVERSIDAD JOSÉ VASCONCELOS DE OAXACA, S.C.



Nombre del Rector / Director: Lic. Hugo López Hernández

Responsable de Posgrado: Lic. Kélmic Hernández Arreortúa

Dirección: Manuel Sabino Crespo No.601, Col. Centro C.P. 68000, Oaxaca de Juárez, Oax.
Tel. 01 (951) 206 33 79 o 51 45 420 Ext.118 y 109

Página web institucional: www.univas.edu.mx

Correo electrónico: posgrados@univas.mx

Página web posgrado: <http://univas.edu.mx/posgrado.html>

UNIVAS

MISIÓN

Ser la institución de Educación Superior con planes de estudios competitivos en el Estado para mejorar la oferta educativa de la región. Con una planta de catedráticos de alto nivel académico vinculados al ámbito profesional y laboral que procuren la formación de ciudadanos internacionales con actitudes emprendedoras, de responsabilidad social, valores éticos y humanitarios.

VISIÓN

Procurar la formación de ciudadanos competitivos en la educación superior, conscientes de su entorno para transformar e impactar a la sociedad, generando conocimiento, fuentes de empleo y una sólida vinculación con organismos públicos, privados y sociales.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Gobierno y Políticas Públicas Regionales	No		
2. Maestría en Comunicación Política y Organizacional	No		
3. Maestría en Dirección de Proyectos Productivos	No		



“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
--	50	25	2
			(Posdoctorado)

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
10	0	69	--

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	8
Laboratorios:	2
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Deportivas.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Internet inalámbrico. • Correo electrónico institucional. • Plataforma tecnológica educativa. • Biblioteca.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Becas académicas. • Por convenio Institucionales.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Departamento de asuntos estudiantiles UNIVAS. • Becas académicas: el promedio mínimo para solicitarla es 90.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos:

- Entrevista: solicítala al Departamento de Posgrados fecha límite agosto y febrero.

Los documentos requeridos son:

- Identificación con fotografía: IFE o Pasaporte.
- CURP.
- Acta de nacimiento reciente.
- Certificado de la licenciatura legalizado por el estado de procedencia.
- Título profesional.
- Cédula profesional.

Fechas:

Durante el periodo mayo-junio y diciembre-enero.

Costos:

Inscripción: \$ 5,000.00 y 5 mensualidades de \$ 3,200.00

Nota: Costos sujetos a cambios por la institución.



“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Gobierno y Políticas Públicas Regionales
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Ciencias Políticas y Administración Pública
RVOE / Distinción:	RVOE 20208010401
Duración del plan de estudios:	2 años (4 semestres)
Responsable del programa:	Lic. José Roberto Flores Toledo
Correo electrónico:	posgrados@univas.mx
Página web:	www.univas.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionistas, investigadores o gestores de alto nivel en el ejercicio de gobierno, así como en el análisis, diseño y operación de políticas públicas regionales correspondientes al ámbito rural o urbano que sean capaces de aportar propuestas de solución a los problemas de estado de Oaxaca desde una óptica de gobierno y de la sociedad civil.

Perfil de ingreso

Profesionistas egresados de licenciaturas afines a la Ciencias Sociales que su interés esté enfocado en formular, comprender, analizar, instrumentar y evaluar políticas públicas del ámbito regional, con especial atención en la gestión del desarrollo urbano o rural.

Perfil de egreso

Profesionistas de alto nivel con amplios conocimientos de la gestión pública, en sus tres niveles, que conozcan de manera precisa la problemática rural o urbana regional, así como el conocimiento y manejo de técnicas y metodologías que le permitan diagnosticar, analizar, implementar y evaluar propuestas de política o políticas públicas regionales en los ámbitos de especialidad rural o urbano.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Aprobar con una calificación mínima de 70 el total de las materias.

Requisitos de Titulación:

- Constancia de no adeudo del Centro de cómputo, biblioteca, Control Escolar y Tesorería.

Opciones de titulación:

- Titulación mediante examen para sustentar los resultados de la tesis: éste será por medio de la presentación de un trabajo que reúna los requisitos marcados en el reglamento institucional.

- Titulación por estadía profesional: después de trabajar, como mínimo seis meses en áreas idóneas a su perfil profesional.
- Titulación por proyecto: por diseñar, planear, implementar y ejecutar un proyecto.

Líneas de investigación

Desarrollo de Políticas Públicas, Análisis de Políticas Públicas, Estudios Regionales, Urbanismo, Desarrollo Rural.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Convenio con Gobierno del Estado.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 80

Primer Semestre:

- Proceso Administrativo en las Organizaciones
- Teoría del Desarrollo Regional
- Métodos Cuantitativos
- Teoría Económica

Segundo Semestre:

- Teoría de la Administración Pública
- Estado y Sociedad en Oaxaca
- Métodos Cualitativos
- Economía Pública

Tercer Semestre:

- Políticas Públicas
- Cultura en Oaxaca
- Evaluación de Proyectos de Desarrollo
- Optativa 1

Cuarto Semestre:

- Análisis Regional de Políticas Públicas
- Proyecto de Tesis
- Gobierno
- Optativa 2

Optativas:

- Optativa 1: Desarrollo Rural
- Optativa 1: Desarrollo Urbano
- Optativa 2: Gestión del Desarrollo Rural
- Optativa 2: Gestión del Desarrollo Urbano

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Comunicación Política y Organizacional
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Ciencias de la Comunicación
RVOE / Distinción:	RVOE 20208060906
Duración del plan de estudios:	2 años (4 semestres)
Responsable del programa:	Lic. Kélmic Hernández Arreortúa
Correo electrónico:	posgrados@univas.mx
Página web:	www.univas.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionistas de alto nivel con conocimientos de frontera en torno a teorías, metodologías y técnicas necesarias para comprender el funcionamiento del entramado organizacional e institucional, además de los procesos de interacción simbólica generados en la sociedad contemporánea. En consecuencia, la intención es formar especialistas capaces de diseñar y operar estrategias de intervención comunicativa que contribuyan al desempeño eficiente de las organizaciones públicas o privadas, al mismo tiempo que al desarrollo político y la transformación social.

Perfil de ingreso

Licenciados en: Periodismo, Ciencias Políticas, Ciencias de la Comunicación, Ciencias Sociales, Ciencias Económico-administrativas, Ciencias Exactas y Diseño.

Perfil de egreso

Profesionistas de alta especialización que dominen conceptos de análisis y planificación, así como técnicas de comunicación, que los harán capaces de diseñar y operar estrategias eficaces de intervención comunicativa para el mejor desempeño de organizaciones públicas (instituciones públicas de nivel municipal hasta nacional y partidos políticos) y privadas (empresas, ONG, asociaciones productiva, etc). Tendrán los conocimientos necesarios para intervenir en el desarrollo político y en la transformación social de su entorno.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Aprobar con una calificación mínima de 70 el total de las materias.

Requisitos de Titulación:

- Constancia de no adeudo del centro de cómputo, biblioteca, control escolar y tesorería.

Opciones de titulación:

- Titulación mediante examen para sustentar los resultados de la tesis: éste será por medio de la presentación de un

trabajo que reúna los requisitos marcados en el reglamento institucional.

- Titulación por estadía profesional: después de trabajar, como mínimo seis meses en áreas idóneas a su perfil profesional.
- Titulación por proyecto: por diseñar, planear, implementar y ejecutar un proyecto.

Líneas de investigación

Estrategias de Comunicación, Análisis de Discurso, Comunicación Política, Comunicación Organizacional.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100

Primer Semestre:

- Comunicación Organizacional
- Comunicación Política
- Sociedad y Comunicación
- Estrategias de Comunicación
- Metodología y Técnicas de Investigación

Segundo Semestre:

- Análisis del Discurso
- Marketing Estratégico
- Análisis de Investigación de Públicos y Mercados
- Análisis y Estrategias de Medios
- Seminario de Investigación I

Tercer Semestre:

- Gestión y Liderazgo
- Nuevas Tecnologías en Comunicación Organizacional y Política
- Seminario de Investigación II
- Optativa 1
- Optativa 2

Cuarto Semestre:

- Creatividad y Producción
- Seminario de Investigación III
- Optativa 3
- Optativa 4

Optativas:

- Optativas 1: Análisis Político
- Optativas 1: Marketing Político
- Optativas 2: Dinámica de la Comunicación Organizacional Interna
- Optativas 2: Imagen Corporativa e Institucional
- Optativas 3: Comunicación Gubernamental
- Optativas 3: Diseño Integral de la Comunicación Organizacional
- Optativas 4: Estrategias de Campaña Electoral
- Optativas 4: Evaluación y Rediseño Organizacional

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Dirección de Proyectos Productivos
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	RVOE 20208060907
Duración del plan de estudios:	2 años (4 semestres)
Responsable del programa:	Lic. José Roberto Flores Toledo
Correo electrónico:	posgrados@univas.mx
Página web:	www.univas.edu.mx

Objetivo del programa

Especializar a los alumnos en la detección de necesidades específicas de una región, proporcionando los elementos teórico-metodológicos necesarios, con el fin de emprender proyectos que den respuesta a dichas necesidades. Dirigir la instrumentación de una metodología que le permita el control, seguimiento y evaluación integral de dichos proyectos a corto, mediano y largo plazo.

Perfil de ingreso

Egresados de carreras en Ciencias Sociales así como en Ingenierías que tengan la intención de aprender, analizar y dirigir proyectos e iniciativas empresariales para el desarrollo de nuestra sociedad. Se requieren para el ingreso habilidades analíticas y de disciplina metodológica para poder ser competitivo como alumno en la maestría. Licenciados en Ciencias Económico administrativas e Ingenierías relacionadas con el área Administrativa.

Perfil de egreso

Profesionistas capaces de entender la dinámica del entorno regional, de traducir las necesidades sociales en ideas tangibles a fin de proponer proyectos productivos factibles y de construir alternativas de solución para dichas necesidades, con un pleno conocimiento de los valores culturales que están presentes en nuestra realidad y un gran compromiso social. El egresado estará preparado para tomar decisiones tendientes a dirigir sus propuestas ya consensuadas e implementarlas para contribuir al desarrollo y mejorar el nivel de vida de la región y de la sociedad en general.

Obtención del grado**Requisitos de egreso:**

- Aprobar con una calificación mínima de 70 el total de las materias.

Requisitos de Titulación:

- Constancia de no adeudo del Centro de cómputo, biblioteca, Control Escolar y Tesorería

Opciones de titulación:

- Titulación mediante examen para sustentar los resultados de la tesis: éste será por medio de la presentación de un trabajo que reúna los requisitos marcados en el reglamento institucional.
- Titulación por estadía profesional: después de trabajar como mínimo, seis meses en áreas idóneas a su perfil profesional.
- Titulación por proyecto: por diseñar, planear, implementar y ejecutar un proyecto.

Líneas de investigación

Desarrollo Regional, Desarrollo de Proyectos Sociales, Desarrollo de proyectos privados, Capitalización de Empresas

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportado

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100

Primer Semestre:

- Matemáticas Financieras
- Microeconomía Aplicada
- Desarrollo Regional Sur-Sureste
- Marco Jurídico
- Metodología de la Investigación

Segundo Semestre:

- Finanzas Corporativas
- Macroeconomía Aplicada
- Formulación y Evaluación de Proyectos Productivos Privados
- Derecho Corporativo
- Seminario de Titulación I

Tercer Semestre:

- Finanzas y Coordinación Intergubernamental
- Gestión de Proyectos
- Formulación y Evaluación de Proyectos Productivos Sociales
- Capitalización de Pymes
- Seminario de Titulación II

Cuarto Semestre:

- Proyectos Agro-Industriales
- Proyectos de Desarrollo Local
- Proyectos de Infraestructura
- Proyectos Ambientales
- Seminario de Titulación III

UNIVERSIDAD LA SALLE OAXACA



ULSA OAXACA

Nombre del Rector / Director: Mtra. María del Rocío Ocádiz Luna
 Responsable de Posgrado: Mtra. Lorena Carina Broca Domínguez

Dirección: Camino a San Agustín No. 407, C.P. 71230, Santa Cruz Xoxocotlán, Oax.
 Tel. 01 (951) 502 9333 / 01 (800) 502 9333

Página web institucional: www.ulsaoaxaca.edu.mx
 Correo electrónico: posgrado@ulsaoaxaca.edu.mx / promocion@ulsaoaxaca.edu.mx
 Página web posgrado: www.ulsaoaxaca.edu.mx
 Correo electrónico: posgrado@ulsaoaxaca.edu.mx / promocion@ulsaoaxaca.edu.mx

MISIÓN

Inspirada en la herencia Lasallista, la misión de la Universidad La Salle Oaxaca es contribuir a la formación de la persona fundamentada en su desarrollo armónico y compromiso solidario, con el fin de coadyuvar en la construcción de una sociedad más digna e incluyente.

VISIÓN

La Universidad La Salle Oaxaca es reconocida por ser una comunidad educativa que ofrece educación acorde a las exigencias de la realidad contemporánea, promueve y fomenta la investigación y el conocimiento a través del desarrollo de proyectos que permiten la divulgación académica, generados a partir de su compromiso social y ambiental, y la conciencia de la participación oaxaqueña en el diálogo intercultural.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Especialidad en Comunicación Social y Política	No		
2. Maestría en Comunicación Social y Política	No		
3. Maestría en Mercadotecnia Turística	No		
4. Maestría en Educación y Docencia	No		
5. Maestría en Gestión Educativa	No		
6. Maestría en Investigación Educativa	No		
7. Maestría en Administración de Negocios	No		
8. Maestría en Tecnologías de Información Empresarial	No		
9. Maestría en Diseño Arquitectónico Sustentable	No		
10. Maestría en Facilitación para el Desarrollo Humano	No		
11. Maestría en Derecho Constitucional y Administrativo	No		
12. Maestría en Fiscal	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	25	21	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
0	0	46	-.-

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	30
Laboratorios:	3
Centro de Cómputo:	5
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Áreas deportivas. • Gimnasio. • Capilla. • Laboratorios de gastronomía. • Talleres. • Auditorios. • Estacionamiento.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Servicio de fotocopias. • Conexión a internet. • Servicios telefónicos. • Cafetería. • Transporte escolar.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Convenio de colaboración con otras instituciones.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Universidad La Salle Oaxaca.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos**

- Requisar el formulario de solicitud de admisión, para asignar fecha y hora de la entrevista. Ingrese en el siguiente enlace para requisitar la solicitud: <https://goo.gl/WJrb7R>
- Entrega de documentos al responsable del programa el día de la entrevista.
- Curriculum vitae
- Carta de exposición de motivos
- Anteproyecto de investigación (lineamientos página web)
- Aplicación de examen pre-requisito de inglés.
- Publicación de resultado.

Proceso de Inscripción:

- 1.-Con el ÁREA DE SERVICIOS ESCOLARES requisitar los formatos de inscripción (enlace página web) y entregarlos junto con los requisitos (enlace página web).
- 2.-Con el ÁREA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS realizar el pago de la primera colegiatura con tarjeta de débito o crédito en la Caja de Universidad.
- 3.-Con el ÁREA DE SERVICIOS ESTUDIANTILES presentarse con comprobante de pago de la inscripción para trámite de la credencial.

Bienvenida:

Curso de inducción: 25 de agosto.

Inicio de cursos: 1 de septiembre.

Nota: La apertura de los programas está condicionada según se cumpla el número mínimo de alumnos inscritos determinado por la Universidad La Salle Oaxaca. La decisión de ingreso la tomará el comité académico de Posgrado y será inapelable.

Requisitos: PARA PROFESIONISTAS TITULADOS**DOCUMENTOS PARA TITULADOS EN ESPERA DE TÍTULO Y CÉDULA**

- 1.-Acta de nacimiento (original y tres copias)
- 2.-Certificado de estudios terminados de Licenciatura, legalizado por el Gobierno del Estado de origen (original y 4 copias)
- 3.-Título de licenciatura (original para cotejo y 3 copias por ambos lados)
- 4.-Cédula Profesional (original para cotejo y 3 copias por ambos lados)
- 5.- 4 fotografías tamaño infantil blanco y negro, autoadheribles (tipo calcomanía), papel mate, frente y orejas descubiertas, blusa o camisa blanca y fondo blanco, cabello recogido.
- 6.-CURP (copia anverso y reverso)
- 7.-Identificación oficial (copia anverso y reverso)
- 8.- Certificado médico reciente expedido por una Institución pública o privada.

PARA PASANTES (VÍA TITULACIÓN MAESTRÍA)

- 1.-Acta de nacimiento (original y tres copias).
- 2.-Certificado de estudios terminados de Licenciatura, legalizado por el Gobierno del Estado de origen (original y 4 copias).
- 3.-Carta de autorización de la Universidad de procedencia en la que se indica que se titula de la Licenciatura por estudios de Posgrado, indicando los créditos que se deben cubrir.
- 4.-Carta de compromiso en la que especifique que al cumplir los créditos establecidos se realizarán los trámites de Titulación de la Licenciatura escrito libre.
- 5.-4 fotografías recientes tamaño infantil b/n, papel mate, frente y orejas descubiertas, blusa o camisa blanca y fondo blanco
- 6.-CURP (copia anverso y reverso).
- 7.-Identificación oficial (copia anverso y reverso)
- 8.-Certificado médico reciente expedido por una Institución pública o privada.

Nota: Todas las copias deben ser tamaño carta y legibles.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Comunicación Social y Política
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Ciencias de la Comunicación
RVOE / Distinción:	20091200
Duración del plan de estudios:	3 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtro. Enrique Tinoco Valle
Correo electrónico:	enrique.tinoco@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

Formar especialistas capaces de operar estrategias de comunicación que permitan la difusión de las acciones de las instituciones, tanto públicas como privadas, con el fin de legitimarse o posicionarse ante la sociedad.

Perfil de ingreso

Título de licenciatura en: Ciencias de la Comunicación, Mercadotecnia, Derecho, Ciencias Políticas, Psicología, Sociología, Economía, Antropología Social y/o aquellos profesionistas cuya área laboral esté directamente relacionada con la comunicación social y política o haber obtenido certificado total de estudios en estas áreas y ser aspirante a adquirir el grado de licenciatura al cursar esta Especialidad. Lectura y comprensión básica de un idioma extranjero. Manejo de paquetes computacionales básicos de oficina.

- Conceptos básicos de sociología, comunicación, ciencias políticas, psicología, historia y conocimientos de técnicas de investigación cuantitativas y cualitativas.
- Habilidades para comunicarse con fluidez de manera oral y escrita, para buscar, analizar, sintetizar y evaluar información.
- Aptitudes para establecer relaciones interpersonales, mediar diversas situaciones y proyectar escenarios.
- Actitudes de adaptación al entorno, respetuoso, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Naturaleza, corriente y estado actual de las ciencias políticas.
- Pensamiento político estratégico.
- Procesos psicológicos de persuasión.
- Métodos de recopilación y análisis de información.
- Procesos de diseño, aplicación y procesamiento de la información de los estudios de opinión.
- Bases técnicas de producción audiovisual y escrita.
- Nuevas tecnologías de la información.
- Mercadotecnia política y social.

Habilidades:

- Para recopilar, analizar y sintetizar información del entorno social y político.
- Para expresarse con claridad y corrección al elaborar informes y campañas políticas.
- Para trabajar en equipo de una manera interdisciplinaria dentro de los ámbitos sociales y políticos.
- Para trabajar bajo presión en las áreas de comunicación social y política.
- Para intervenir operativamente en el campo de la Comunicación Social y Política.
- Para resolver problemas que se presentan en el trabajo cotidiano en el área de la Comunicación Social y Política de una manera creativa.
- Para aplicar adecuadamente las tecnologías en el manejo de la información social y política.
- Para persuadir dentro de las diversas campañas gubernamentales privadas y/o públicas.
- Para adaptarse a los cambios del contexto social y político.
- Para construir consensos de una manera diplomática en el campo social y político.

Actitudes y valores:

- Visión humanista y proactiva para resolver los problemas de la comunicación social y política.
- Honestidad, lealtad y compromiso con la institución y con el manejo de la información.
- Confiabilidad y objetividad en el manejo de la información.
- Eficiencia y eficacia en el diseño de estrategias de comunicación social y política.
- Tolerancia y apertura ante la problemática social y política.

Obtención del grado

Para obtener el diploma del nivel Especialidad, se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo.
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad.
- Optar por una de las siguientes opciones para obtener el Diploma:
 - Realizar y presentar un Trabajo Final (Tesina) ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Concluir estudios en la Universidad de algún programa de Maestría de continuidad a la Especialidad, así como obtener el promedio mínimo de acuerdo a los criterios aprobados por Rectoría para cada programa, la relación de programas de Maestría y Especialidad que tiene validez en esta opción debe estar de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Líneas de investigación

- Comunicación Electoral.
- Comunicación Institucional, Ciudadanía y Gobierno.
- Comunicación Política e Interculturalidad, Derechos de la Comunicación, Ciberpolítica.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto de Estudios de Bachillerato del Estado de Oaxaca (IEBO).
- Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO).
- Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca.
- Casa de la Ciudad.
- Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca (CECYTEO).
- Coordinación General del Comité Estatal de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca.
- Centro de las Artes de San Agustín Etlá.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 59

Primer Cuatrimestre:

- Epistemología de la Comunicación
- Gestión de la Información y el Conocimiento
- Filosofía de la Comunicación

Segundo Cuatrimestre:

- Introducción a la Ciencia Política
- Diseño de Proyectos de Investigación
- Pensamiento Estratégico

Tercer Cuatrimestre:

- Diseño Estratégico de la Comunicación Social
- Diseño Estratégico de la Comunicación Política
- Derechos de la Comunicación



PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Comunicación Social y Política
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Ciencias Políticas y Administración Pública
RVOE / Distinción:	20091201
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtro. Enrique Tinoco Valle
Correo electrónico:	enrique.tinoco@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales capaces de diseñar, organizar y operar estrategias de comunicación integral, difusión social y mercadotecnia política, para posicionar o legitimar instituciones públicas o privadas, a través de proyectos integrales de comunicación e investigación social.

Perfil de ingreso

Podrán ingresar a este programa, los egresados de la Especialidad en Comunicación Social y Política de la Universidad La Salle Oaxaca o de cualquier otro programa que resulte equivalente, además de profesionistas que hayan obtenido título de Licenciatura en Ciencias de la Comunicación, Mercadotecnia, Derecho, Ciencias Políticas, Psicología, Sociología, Economía, Antropología Social o haber obtenido certificado total de estudios en estas áreas y ser aspirante a adquirir el grado de Licenciatura al cursar esta Maestría, y/o aquellos cuya área laboral esté directamente relacionada con la comunicación social y política. Interpretación de textos en un idioma extranjero. Manejo de paquetes computacionales básicos.

- Conceptos básicos de sociología, comunicación, ciencias políticas, psicología, historia y conocimientos de técnicas de investigación cuantitativas y cualitativas.
- Habilidades para comunicarse con fluidez de manera oral y escrita, para buscar, analizar, sintetizar y evaluar información.
- Aptitudes para establecer relaciones interpersonales, mediar diversas situaciones y proyectar escenarios.
- Actitudes de adaptación al entorno, respetuoso, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Naturaleza, corriente y estado actual de las ciencias políticas.
- Pensamiento político estratégico.
- Cabildeo.
- Procesos psicológicos de persuasión.
- Métodos y técnicas de recopilación y análisis de información.

- Procesos de diseño, aplicación y procesamiento de la información de los estudios de opinión.
- Producción audiovisual y escrita.
- Diagnóstico, evaluación y formulación de estrategias.
- Técnicas de evaluación y operación de fenómenos sociales.
- Estrategias y técnicas de comunicación.
- Técnicas de investigación y análisis de fenómenos comunicacionales.
- Tecnologías de la información.
- Mercadotecnia política y social.
- Economía.

Habilidades:

- Para trabajar bajo presión en las áreas de comunicación social y política.
- Para dirigir equipos de trabajo de las áreas de comunicación social y política.
- Para resolver problemas que se presentan en el trabajo cotidiano en el área de la Comunicación Social y Política de una manera creativa.
- Para aplicar adecuadamente las tecnologías en el manejo de la información social y política.
- Para planear, ejecutar, dirigir y evaluar proyectos o campañas sociales o políticas.
- Para intervenir estratégicamente en el campo de la Comunicación Social y Política.
- Para persuadir dentro de las diversas campañas gubernamentales privadas y/o públicas.
- Para adaptarse a los cambios del contexto social y político.
- Para construir consensos de una manera diplomática en el campo social y político.

Actitudes y valores:

- Visión humanista y proactiva para resolver los problemas de la comunicación social y política.
- Honestidad, lealtad y compromiso con la institución y con el manejo de la información.
- Confiabilidad y objetividad en el manejo de la información.
- Eficiencia y eficacia en el diseño de estrategias de comunicación social y política.
- Tolerancia y apertura ante la problemática social y política.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo;
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación:
 - Documentar y presentar una Tesis o Tesina, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Realizar y presentar ante un jurado la publicación de un artículo en una revista indexada en alguna instancia académica o científica de prestigio nacional o internacional, de acuerdo a los lineamientos marcados en el reglamento de titulación de posgrado.

Líneas de investigación

- Comunicación Electoral.
- Comunicación Institucional, Ciudadanía y Gobierno.
- Comunicación Política e Interculturalidad, Derechos de la Comunicación, Ciberpolítica.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto de Estudios de Bachillerato del Estado de Oaxaca (IEBO).
- Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO).
- Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca.
- Casa de la Ciudad.
- Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca (CECYTEO).
- Coordinación General del Comité Estatal de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca.
- Centro de las Artes de San Agustín Etlá.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 118.13

Primer Cuatrimestre:

- Epistemología de la Comunicación
- Gestión de la Información y el Conocimiento
- Filosofía de la Comunicación

Segundo Cuatrimestre:

- Introducción a la Ciencia Política
- Diseño de Proyectos de Investigación
- Pensamiento Estratégico

Tercer Cuatrimestre:

- Diseño Estratégico de la Comunicación Social
- Diseño Estratégico de la Comunicación Política
- Derechos de la Comunicación

Cuarto Cuatrimestre:

- Relaciones Informativas
- Discurso Político
- Investigación Cuantitativa en Comunicación Social y Política

Quinto Cuatrimestre:

- Imagen Pública
- Mercadotecnia Política
- Investigación Cualitativa en Comunicación Social y Política

Sexto Cuatrimestre:

- Comunidades Virtuales
- Opinión Pública
- Ejecución de Proyectos de Investigación

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Mercadotecnia Turística
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Mercadotecnia
RVOE / Distinción:	20091202
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Dra. Karla de los Ángeles Pablo Calderón
Correo electrónico:	karla.pablo@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

Los egresados serán capaces de diseñar y posicionar a nivel nacional e internacional, proyectos turísticos competitivos y diferenciados a través del desarrollo y administración de estrategias de promoción, distribución y logística de productos y servicios de vanguardia para lograr la rentabilidad de la empresa a través de la satisfacción del cliente.

Perfil de ingreso

Título de Licenciatura en Administración Turística, Mercadotecnia, Administración, Comunicación, Contaduría, Comercio Internacional o Ingeniería Industrial o haber obtenido certificado total de estudios en estas áreas y ser aspirante a adquirir el grado de licenciatura al cursar esta maestría; además de interpretar textos de un idioma extranjero y manejar los paquetes computacionales básicos de oficina.

- Conocimientos generales en mercadotecnia y turismo.
- Habilidades para la promoción de productos o servicios, análisis de mercados y del entorno.
- Aptitudes de negociación, para establecer relaciones interpersonales, creatividad y capacidad para convencer.
- Actitudes de adaptación al entorno, respetuoso, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Conocimientos

- Fundamentos de mercadotecnia y del entorno turístico.
- Economía del turismo.
- Marco legal de la mercadotecnia turística.
- Estructura y tendencias de los mercados turísticos.
- Innovación y administración de marcas y productos turísticos.
- Estrategias de precios para productos y servicios turísticos.
- Diagnóstico y análisis financiero del sector turismo.
- Finanzas estratégicas para productos y servicios turísticos.
- Comercialización de productos y servicios turísticos.
- Investigación de mercados turísticos.
- Generación de proyectos de inversión turística.

- Investigación cuantitativa y cualitativa.

Habilidades

- Analizar el marco jurídico y legal de la mercadotecnia y el turismo.
- Administrar la venta personal para activar el consumo de productos y servicios turísticos.
- Diseñar estrategias de publicidad y promoción de ventas.
- Diseñar metodologías para la implementación, evaluación y retroalimentación de las estrategias de mercadotecnia turística.
- Detectar necesidades de mercado.
- Identificar las conductas de compra del consumidor para promover los productos o servicios turísticos.
- Analizar el impacto del comportamiento económico en el sector turístico.
- Interpretar información financiera de una empresa del sector turismo.
- Diseñar y aplicar herramientas cualitativas y cuantitativas.
- Tomar decisiones de manera asertiva.

Actitudes y valores:

- Respeto íntegro hacia el ambiente.
- Innovación en el diseño de estrategias de venta.
- Honestidad.
- Responsabilidad.
- Compromiso.
- Ética.
- Trabajo individual y en colectivo.
- Trabajo colaborativo.
- Emprendimiento.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo;
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación:
 - Documentar y presentar una tesis, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar una Producción Académica Significativa ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Realizar y presentar ante un jurado una publicación que puede ser un libro de texto con ISBN o un artículo con arbitraje nacional o internacional, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar evidencias de participación formal en procesos de investigación vinculados con el área de formación del Posgrado cursado en la Universidad. Se debe realizar el documento de comprobación o reporte de investigación y presentar ante un jurado de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Líneas de investigación

Marketing estratégico para el desarrollo turístico, estudios del Turismo.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto de Estudios de Bachillerato del Estado de Oaxaca (IEBO).
- Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO).
- Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca.
- Casa de la Ciudad.
- Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca (CECYTEO).
- Coordinación General del Comité Estatal de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca.
- Centro de las Artes de San Agustín Etla.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 110.65

Primer Cuatrimestre:

- Fundamentos de Mercadotecnia y Entorno Turístico
- Marco Legal de la Mercadotecnia y el Turismo
- Estructura de Mercados Competitivos

Segundo Cuatrimestre:

- Desarrollo Integral de Producto, Marca y Precio
- Economía Global y Turística
- Métodos de Investigación Cualitativa

Tercer Cuatrimestre:

- Estrategias de Promoción para Mercados Turísticos
- Análisis Financiero de Organizaciones Turísticas
- Métodos de Investigación Cuantitativa

Cuarto Cuatrimestre:

- Diseño de Comercialización para Negocios Turísticos
- Estrategias de Promoción de Ventas
- Cultura Empresarial Global

Quinto Cuatrimestre:

- Sistemas de Información de Mercadotecnia Turística
- Investigación de Mercados Turísticos I
- Seminario de Investigación I

Sexto Cuatrimestre:

- Investigación de Mercados Turísticos II
- Proyectos de Inversión Turística
- Seminario de Investigación II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación y Docencia
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20120005
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtro. David Ramón López Bautista
Correo electrónico:	david.lopez@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales de alto nivel en el campo de la educación superior que resuelvan problemáticas prioritarias en su campo de acción desde la perspectiva de la innovación educativa, que permita mejorar la calidad y competitividad en los procesos educativos de las instituciones de nivel superior del país y en particular del estado de Oaxaca.

Perfil de ingreso

Título de licenciatura en: Educación, Pedagogía, Ciencias de la Educación, Intervención Educativa, o haber obtenido certificado total de estudios en estas áreas y ser aspirante a adquirir el grado de licenciatura al cursar esta Maestría; y/o aquellos profesionales cuya área laboral se encuentre directamente relacionada con el ejercicio de la docencia.

- Conocimientos generales en procesos de enseñanza-aprendizaje.
- Habilidades para analizar, sintetizar e integrar información, comunicarse con fluidez de manera oral y escrita, razonamiento lógico- verbal.
- Aptitudes para establecer relaciones interpersonales, tomar decisiones, mediar conflictos, saber escuchar, comprender distintas realidades, dinámico.
- Actitudes de adaptación al entorno, respetuoso, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Podrán resolver problemas prioritarios de sus comunidades y del país a través de una perspectiva de innovación educativa que permita mejorar la calidad y competitividad en los procesos educativos en los que se vean inmersos y que tengan un impacto duradero y trascendental; ser educadores de excelencia que desde un enfoque humanista que promuevan, diseñen, dirijan, realicen y evalúen intervenciones educativas en diferentes ambientes sociales y culturales, tanto a nivel individual como grupal y que así contribuyan al crecimiento humano-integral de nuestra sociedad; así mismo comunicar los resultados de su experiencia educativa en foros y revistas de reconocido prestigio nacional e internacional; caracterizándose por una amplia visión de la realidad del

campo educativo, de sus problemas más importantes y de la incidencia sobre ese campo de los factores económicos, sociales y políticos; participando como agentes activos en el mejoramiento de la educación mediante la proyección constante de su preparación profesional, el desarrollo de una actitud crítica y de cooperación para que se analicen las causas de los problemas y se adopten los mejores métodos y técnicas pedagógicas que comprometen en el mejoramiento de la acción transformadora de la práctica docente de los maestros y de la formación de los alumnos; participando en proyectos interdisciplinarios de desarrollo didáctico, diseñan e implementan proyectos específicos, acorde a las necesidades que contribuyen a mejorar y a elevar los niveles académicos y formativos de su institución y del sistema educativo en México.

Conocimientos:

- Estrategias de procesos de enseñanza-aprendizaje.
- Educación desde un enfoque humanista que promueva, diseñe, dirija, realice y evalúe intervenciones educativas.
- Teorías elementales de la educación.
- Métodos de enseñanza aprendizaje.
- Planeación de adecuados procesos educativos.
- Investigación educativa.
- Realidad educativa estatal y nacional.
- Diseño de proyectos educativos que contribuyan a mejorar y elevar los niveles educativos.
- Elementos para ejercer la docencia.
- Paradigmas de la educación.
- Evaluación integral de instituciones y programas educativos.

Habilidades:

- Resuelve problemáticas prioritarias de sus comunidades y del país a través de una innovación educativa.
- Mejora la calidad y competitividad en los procesos educativos.
- Soluciona problemas educativos dentro y fuera del aula.
- Control de grupos.
- Toma de decisiones de manera adecuada.
- Planea estrategias que contribuyan en una educación de calidad.
- Diseña proyectos educativos para su intervención en instituciones públicas y privadas.
- Trabaja en equipo.
- Planea, ejecuta y dirige instituciones educativas públicas y privadas.
- Crea ambientes de trabajo adecuado entre los estudiantes.

Actitudes y valores:

- Visión humanista y proactiva para resolver los problemas de la educación superior.
- Honestidad, lealtad y compromiso con la institución y con el manejo de la información.
- Confiabilidad y objetividad en el manejo de la información
- Eficiencia y eficacia en los proyectos educativos que desarrolle.
- Ética profesional en su desempeño.
- Respeto por las opiniones de los estudiantes, Tolerancia, Equidad, Responsabilidad y Compromiso.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo.
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación.
 - Documentar y presentar una tesis, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar una Producción Académica Significativa ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Realizar y presentar ante un jurado una publicación que puede ser un libro de texto con ISBN o un artículo con arbitraje nacional o internacional, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado, y documentar y presentar evidencias de participación formal en procesos de investigación vinculados con el área de formación del Posgrado cursado en la Universidad. Se debe realizar el documento de comprobación o reporte de investigación y presentar ante un jurado de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Líneas de investigación

Política Educativa, Estrategias de enseñanza-aprendizaje, Evaluación de los aprendizajes, Evaluación docente, Planeación educativa, Tecnologías aplicadas a la educación.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto de Estudios de Bachillerato del Estado de Oaxaca (IEBO).
- Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO).
- Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca.
- Casa de la Ciudad.
- Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca (CECYTEO).
- Coordinación General del Comité Estatal de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca.
- Centro de las Artes de San Agustín Etlá.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 90

Primer Cuatrimestre:

- Perspectivas del Aprendizaje
- Política Educativa
- Filosofía de la Educación

Segundo Cuatrimestre:

- Tecnologías de la Información y la Comunicación Aplicadas a la Educación
- Taller de Escritura Académica
- Metodología de la Investigación I

Tercer Cuatrimestre:

- Perspectivas Sociológicas de la Educación
- Prospectiva de la Investigación Educativa
- Metodología de la Investigación II

Cuarto Cuatrimestre:

- Desarrollo de la Práctica Docente
- Estadística Descriptiva para la Investigación Educativa
- Técnicas de Investigación Cualitativa en la Educación

Quinto Cuatrimestre:

- Análisis de la Investigación Curricular
- Estadística Inferencial para la Investigación Educativa
- Seminario De Investigación I

Sexto Cuatrimestre:

- Instrumentación de Proyectos Educativos
- Seminario de Investigación II
- Educación en Contextos Interculturales

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Gestión Educativa
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20120006
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtro. David Ramón López Bautista
Correo electrónico:	david.lopez@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales de alto nivel en el campo de la administración educativa cuyo liderazgo impacte en el mejoramiento de las estructuras de los organismos e instituciones educativas del orden público y privado a través de procesos de evaluación institucional desde una visión integral humanista.

Perfil de ingreso

Título de licenciatura en: Educación, Educación Preescolar, Educación Primaria, Educación Secundaria, Educación Media Superior, Pedagogía, Ciencias de la Educación, Intervención Educativa, Administración, o haber obtenido certificado total de estudios en estas áreas y ser aspirante a adquirir el grado de licenciatura al cursar esta maestría; y/o aquellos profesionales cuya área laboral se encuentre directamente relacionada con la gestión o administración educativa.

- Conocimientos generales en evaluación y administración educativa.
- Habilidades de organización, para analizar, sintetizar e integrar información, comunicarse con fluidez de manera oral y escrita, razonamiento lógico- verbal.
- Aptitudes para mediar conflictos, tomar decisiones, liderazgo, empatía, escuchar con atención y pensamiento estratégico.
- Actitudes de adaptación al entorno, respetuoso, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Teorías elementales en la administración educativa.
- Métodos y técnicas de administración educativa.
- Planeación de procesos educativos.
- Diseño de planes estratégicos para el eficiente uso de los recursos.
- Investigación educativa.
- Tecnologías de la información y comunicación.

Habilidades:

- Coordina instituciones educativas eficientemente.
- Toma de decisiones de manera adecuada.

- Soluciona problemas que se presenten en sus áreas de trabajo.
- Planea, ejecuta y dirige instituciones educativas públicas y privadas.
- Administra los recursos materiales y humanos para el logro de objetivos planteados.
- Planea estrategias que contribuyan en una educación de calidad.
- Analiza las causas de los problemas educativos y adopta los mejores métodos y técnicas que den solución.
- Trabaja en equipo.
- Identifica elementos desaciertos en las instituciones educativas y propone soluciones.
- Diseña proyectos educativos para su intervención en instituciones públicas y privadas.
- Emplea las tecnologías de la información y comunicación aplicadas a la administración educativa.

Actitudes y valores:

- Visión humanista y proactiva para resolver los problemas de la administración educativa.
- Honestidad, lealtad y compromiso con la institución y con el manejo de la información.
- Confiabilidad y objetividad en el manejo de la información.
- Eficiencia y eficacia en la administración educativa.
- Ética profesional en su desempeño.
- Respeto.
- Tolerancia.
- Equidad.
- Responsabilidad.
- Compromiso.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo.
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación.
 - Documentar y presentar una tesis, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar una Producción Académica Significativa ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Realizar y presentar ante un jurado una publicación que puede ser un libro de texto con ISBN o un artículo

con arbitraje nacional o internacional, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado, y documentar y presentar evidencias de participación formal en procesos de investigación vinculados con el área de formación del Posgrado cursado en la Universidad. Se debe realizar el documento de comprobación o reporte de investigación y presentar ante un jurado de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Líneas de investigación

Liderazgo y Gestión Educativa, Formulación y Evaluación de Políticas Educativas, Gobernabilidad y Administración de Sistemas Educativos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto de Estudios de Bachillerato del Estado de Oaxaca (IEBO).
- Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO).
- Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca.
- Casa de la Ciudad.
- Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca (CECYTEO).
- Coordinación General del Comité Estatal de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca.
- Centro de las Artes de San Agustín Etlá.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 90

Primer Cuatrimestre:

- Perspectivas del Aprendizaje
- Política Educativa
- Filosofía de la Educación

Segundo Cuatrimestre:

- Tecnologías de la Información y la Comunicación Aplicadas a la Educación
- Taller de Escritura Académica
- Metodología de la Investigación I

Tercer Cuatrimestre:

- Administración en Instituciones Educativas
- Función Directiva y Gestión Escolar
- Metodología de la Investigación II

Cuarto Cuatrimestre:

- Desarrollo Organizacional en Instituciones Educativas
- Liderazgo en Contextos Educativos
- Estadística para la Investigación Educativa

Quinto Cuatrimestre:

- Finanzas y Presupuestos en Instituciones
- Evaluación Institucional
- Técnicas de Investigación Cualitativa para la Gestión Educativa

Sexto Cuatrimestre:

- Proyectos de Innovación en Instituciones Educativas
- Diseño Curricular
- Seminario de Investigación

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Investigación Educativa
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20120004
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtro. David Ramón López Bautista
Correo electrónico:	david.lopez@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales de alto nivel en el campo de la administración educativa cuyo liderazgo impacte en el mejoramiento de las estructuras de los organismos e instituciones educativas del orden público y privado a través de procesos de evaluación institucional desde una visión integral humanista.

Perfil de ingreso

Título de licenciatura en: Educación, Educación Preescolar, Educación Primaria, Educación Secundaria, Educación Media Superior, Pedagogía, Ciencias de la Educación, Intervención Educativa, o haber obtenido certificado total de estudios en estas áreas y ser aspirante a adquirir el grado de licenciatura al cursar esta Maestría; y/o aquellos profesionales cuya área laboral se encuentre directamente relacionada con la investigación educativa.

- Conocimientos generales en investigación educativa.
- Habilidades de organización, para redactar textos académicos, buscar, analizar, sintetizar e integrar información, comunicarse con fluidez de manera oral y escrita, manejar herramientas avanzadas de ofimática.
- Aptitudes de pensamiento abstracto, ser metódico, creatividad, adaptabilidad, establecer relaciones con equipos de trabajo y superar dificultades.
- Actitudes de adaptación al entorno, respetuoso, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Teorías elementales en la administración educativa.
- Métodos y técnicas de administración educativa.
- Planeación de procesos educativos.
- Diseño de planes estratégicos para el eficiente uso de los recursos.
- Investigación educativa.
- Tecnologías de la información y comunicación.

Habilidades:

- Coordina instituciones educativas eficientemente.
- Toma de decisiones de manera adecuada.
- Soluciona problemas que se presenten en sus áreas de trabajo.

- Planea, ejecuta y dirige instituciones educativas públicas y privadas.
- Administra los recursos materiales y humanos para el logro de objetivos planteados.
- Planea estrategias que contribuyan en una educación de calidad.
- Analiza las causas de los problemas educativos y adopta los mejores métodos y técnicas que den solución.
- Trabaja en equipo.
- Identifica elementos desaciertos en las instituciones educativas y propone soluciones.
- Diseña proyectos educativos para su intervención en instituciones públicas y privadas.
- Emplea las tecnologías de la información y comunicación aplicadas a la administración educativa.

Actitudes y valores:

- Visión humanista y proactiva para resolver los problemas de la administración educativa.
- Honestidad, lealtad y compromiso con la institución y con el manejo de la información.
- Confiabilidad y objetividad en el manejo de la información.
- Eficiencia y eficacia en la administración educativa.
- Ética profesional en su desempeño.
- Respeto.
- Tolerancia.
- Equidad.
- Responsabilidad.
- Compromiso.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo.
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación.
 - Documentar y presentar una tesis, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar una Producción Académica Significativa ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Realizar y presentar ante un jurado una publicación que puede ser un libro de texto con ISBN o un artículo con arbitraje nacional o internacional, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar evidencias de participación formal en procesos de investigación vinculados con el área de formación del Posgrado cursado en la Universidad. Se debe realizar el documento de comprobación o reporte de investigación y presentar ante un jurado de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Líneas de investigación

Procesos de formación en la educación , Prácticas escolares en contextos interculturales, Sistematización del proceso de enseñanza-aprendizaje, Evaluación de los aprendizajes, Evaluación docente, Gobernabilidad y Administración de Sistemas Educativos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto de Estudios de Bachillerato del Estado de Oaxaca (IEBO).
- Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO).
- Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca.
- Casa de la Ciudad.
- Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca (CECYTEO).
- Coordinación General del Comité Estatal de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca.
- Centro de las Artes de San Agustín Etla.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios: 90

Primer Cuatrimestre:

- Perspectivas del Aprendizaje
- Política Educativa
- Filosofía de la Educación

Segundo Cuatrimestre:

- Tecnologías de la Información y la Comunicación Aplicadas a la Educación
- Taller de Escritura Académica
- Metodología de la Investigación I

Tercer Cuatrimestre:

- Perspectivas Sociológicas de la Educación
- Prospectiva de la Investigación Educativa
- Metodología de la Investigación II

Cuarto Cuatrimestre:

- Desarrollo de la Práctica Docente
- Estadística Descriptiva para la Investigación Educativa
- Técnicas de Investigación Cualitativa en la Educación

Quinto Cuatrimestre:

- Análisis de la Investigación Curricular
- Estadística Inferencial para la Investigación Educativa
- Seminario de Investigación I

Sexto Cuatrimestre:

- Instrumentación de Proyectos Educativos
- Seminario de Investigación II
- Educación en Contextos Interculturales

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración de Negocios
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20150088
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Dra. Karla de los Ángeles Pablo Calderón
Correo electrónico:	karla.pablo@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales de la Administración capaces de innovar y gestionar negocios, a través del pensamiento sistémico y estratégico, con una visión global y sentido humano que integre el uso de las tecnologías para impactar en el desarrollo de las organizaciones.

Perfil de ingreso

Título de Licenciatura en Administración, Matemáticas, Contabilidad, Economía, Negocios o haber obtenido certificado total de estudios en esas áreas y ser aspirante a adquirir el grado de licenciatura al cursar la Maestría en Administración de Negocios; además de interpretar textos de un idioma extranjero y manejar los paquetes computacionales básicos de oficina.

- Conocimientos en administración, estadística, contabilidad y finanzas.
- Habilidades para manejar presupuestos y formular alternativas de solución a problemas.
- Aptitudes de negociación, pensamiento estratégico y liderazgo.
- Actitudes de adaptación al entorno, respetuoso, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Economía del conocimiento.
- Negocios, gobierno y economía internacional.
- Negocios inteligentes.
- Competitividad.
- Tecnologías aplicadas a los negocios.
- Ética y responsabilidad social.
- Marco legal de los negocios.
- Administración.
- Mercadotecnia.
- Finanzas.
- Liderazgo.
- Derecho fiscal organizacional.
- Estudios contemporáneos del comportamiento organizacional.
- Dirección e inteligencia estratégica.
- Gestión de operaciones.

- Evaluación organizacional.
- Control organizacional.

Habilidades:

- Crear e innovar estrategias administrativas con base en la economía del conocimiento.
- Tomar decisiones de negocios en entornos dinámicos globales.
- Generar proyectos innovadores que reduzcan costos y generen diferenciación como base para la ventaja competitiva en las organizaciones.
- Acción participativa en equipos de alto desempeño, con el objeto de mejorar la productividad en las corporaciones.
- Aplicar las herramientas tecnológicas para la generación de conocimientos y toma de decisiones en los negocios.
- Desarrollar y evaluar proyectos de inversión.
- Capacidad de dirección y gestión en un marco ético y normativo dentro de la organización.
- Capacidad de visión estratégica y negociación hacia los mercados.
- Asertividad para provocar y adaptarse al cambio organizacional de frente a los entornos dinámicos globales.
- Aplicar la metodología de la investigación en la solución de estudios de casos y su transferencia en los negocios.
- Facilitar el proceso de comunicación de la organización y su entorno.

Actitudes y valores:

- Ética, responsabilidad social y ambiental en la toma de decisiones en los negocios.
- Disciplina y honestidad para planear y coordinar las estrategias organizacionales.
- Liderazgo e iniciativa en la innovación de negocios.
- Asertividad y prudencia en las decisiones con respeto a la dignidad humana y espíritu de servicio para lograr el trabajo en equipo multidisciplinario de actualización constante y búsqueda del conocimiento, para su aplicación en modelos eficientes de administración.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo;
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación:
- Documentar y presentar una tesis, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar una Producción Académica Significativa ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Realizar y presentar ante un jurado una publicación que puede ser un libro de texto con ISBN o un artículo con arbitraje nacional o internacional, de acuerdo a los

lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

- Documentar y presentar evidencias de participación formal en procesos de investigación vinculados con el área de formación del Posgrado cursado en la Universidad. Se debe realizar el documento de comprobación o reporte de investigación y presentar ante un jurado de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Líneas de investigación

Gestión empresarial, comportamiento organizacional, productividad y competitividad y mercadeo.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto de Estudios de Bachillerato del Estado de Oaxaca (IEBO).
- Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO).
- Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca.
- Casa de la Ciudad.
- Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca (CECYTEO).
- Coordinación General del Comité Estatal de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca.
- Centro de las Artes de San Agustín Etla.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios:

Primer Cuatrimestre:

- Administración de Modelos de Negocios
- Sistemas de Información Gerencial
- Estadística para la Administración de los Negocios

Segundo Cuatrimestre:

- Tecnologías de Información para Negocios Inteligentes
- Administración Financiera de las Corporaciones
- Investigación de Operaciones para la Toma de Decisiones

Tercer Cuatrimestre:

- Mercadotecnia Inteligente
- Economía Global para los Negocios
- Estructura Legal Corporativa

Cuarto Cuatrimestre:

- Estudio Contemporáneo del Comportamiento Organizacional
- Gestión del Capital Intelectual de las Organizaciones
- Seminario de Tesis I

Quinto Cuatrimestre:

- Evaluación y Control Organizacional
- Dirección e Inteligencia Estratégica
- Desarrollo y Evaluación de Proyectos de Negocios

Sexto Cuatrimestre:

- Innovación en los Negocios
- Derecho Fiscal Organizacional
- Seminario de Tesis II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Tecnologías de la Información Empresarial
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Computación y Sistemas
RVOE / Distinción:	20140020
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtro. Harim Castellanos Altamirano
Correo electrónico:	harim.castellanos@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx/posgrado/

Objetivo del programa

Formar profesionales que analicen, diseñen e implementen tecnologías de información para coadyuvar en la gestión empresarial y de negocios para la toma de decisiones, que permitan a la organización, contar con una ventaja competitiva ante el entorno globalizado.

Perfil de ingreso

Título de Licenciatura en Computación y Sistemas, Informática, Cibernética, Electrónica y Telecomunicaciones, así como de otras disciplinas afines a las áreas tecnológicas o haber obtenido certificado total de estudios en esas áreas.

- Conocimientos en sistemas computacionales y generales en administración de empresas.
- Habilidades para utilizar herramientas tecnológicas y ejecutar proyectos tecnológicos.
- Aptitudes de razonamiento abstracto, lógico y analítico.
- Interés en la implantación de Sistemas Integrados de Gestión Empresarial, gestión de proyectos de software y redes de computadoras.
- Actitudes de disposición para el trabajo colaborativo, adaptación al entorno, respetuoso, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Procesos para la planeación de recursos empresariales (ERP).
- Procesos de la administración de la relación con el cliente (CRM).
- Procesos de la administración de la cadena de suministro (SCM).
- Integración de las tecnologías de información bajo soa.
- Gestión de proyectos.
- Gestión y administración de bases de datos.
- Relación y extracción de la información clave para toma de decisiones.
- Minería de datos e inteligencia de negocios.
- Administración para la integración de proyectos.
- Gestión del alcance, tiempo, costo y calidad de proyectos.
- Administración de la seguridad en redes.
- Gobierno de tecnologías de información.

- Mejores prácticas de administración de tecnologías de información.
- Comercio electrónico.

Habilidades:

- Analizar y definir procesos de negocios.
- Obtener información estratégica para la toma de decisiones empresariales y de negocios.
- Definir arquitecturas tecnológicas para el manejo de servicios.
- Identificar y modelar sistemas estructurados de información.
- Definir, planear y ejecutar proyectos tecnológicos.
- Asegurar la información a través de redes de datos.
- Definir políticas y procesos de administración de tecnologías de información.
- Identificar y aplicar las mejores prácticas en tecnologías de información.
- Definir, planear y ejecutar estrategias de comercio electrónico.

Actitudes y valores:

- Creativo en el diseño de soluciones tecnológicas.
- Propositivo en la definición de infraestructura tecnológica.
- Liderazgo en la formulación e implementación de proyectos tecnológicos.
- Negociador en la implementación y desarrollo de los requerimientos de las tecnologías de información.
- Asertivo y confiable en las propuestas de solución a problemas tecnológicos, que afecten la gestión y negociación de las empresas.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo;
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación:
- Documentar y presentar una tesis, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar una Producción Académica Significativa ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Realizar y presentar ante un jurado una publicación que puede ser un libro de texto con ISBN o un artículo con arbitraje nacional o internacional, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar evidencias de participación formal en procesos de investigación vinculados con el área de formación del Posgrado cursado en la Universidad. Se debe realizar el documento de comprobación o reporte de investigación y presentar ante un jurado de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Líneas de investigación

Soluciones tecnológicas e implementación de proyectos.
Administración de tecnologías y de comercio electrónico.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto de Estudios de Bachillerato del Estado de Oaxaca (IEBO).
- Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO).
- Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca.
- Casa de la Ciudad.
- Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca (CECYTEO).
- Coordinación General del Comité Estatal de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca.
- Centro de las Artes de San Agustín Etlá.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Total de créditos del plan de estudios:****Primer Cuatrimestre:**

- Fundamentos de Tecnologías de Información Empresarial
- Redes de Computadoras
- Ingeniería Administrativa

Segundo Cuatrimestre:

- Planeación de los Recursos Empresariales
- Administración de Bases de Datos
- Administración de los Sistemas de Información

Tercer Cuatrimestre:

- Administración de la Seguridad de la Información y Redes
- Administración de Proyectos en Tecnología
- Administración de la Relación con el Cliente

Cuarto Cuatrimestre:

- Gestión de la Cadena de Suministro
- Almacenes de Datos e Inteligencia de Negocios
- Gestión del Plan de Negocio para Proyectos en Tecnología

Quinto Cuatrimestre:

- Modelos de Aplicación Orientados a Servicios
- Aseguramiento de la Calidad
- Seminario de Titulación I

Sexto Cuatrimestre:

- Auditoría de Sistemas de Información
- Seminario de Titulación II
- Ética y Liderazgo Empresarial

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Diseño Arquitectónico Sustentable
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Arquitectura
RVOE / Distinción:	20150111
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Miriam Lissette García Contreras
Correo electrónico:	miriam.garcía@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx/posgrado/

Objetivo del programa

Formar profesionales del diseño que desarrollen proyectos arquitectónicos sustentables y gestionen propuestas arquitectónicas innovadoras a través de la reflexión de los fenómenos sociales, ambientales y disciplinares que condicionan al objeto arquitectónico; aplicando nuevas tendencias, estrategias y tecnologías sustentables para lograr el confort en las edificaciones.

Perfil de ingreso

Título de licenciatura en: Arquitectura, Diseño Ambiental, Diseño de Interiores, Ingeniero-Arquitecto o haber obtenido certificado total de estudios en estas áreas y ser aspirante a adquirir el grado de licenciatura al cursar esta Maestría; además de interpretar textos de un idioma extranjero y manejar los paquetes computacionales básicos de oficina y de dibujo arquitectónico.

- Conocimientos en arquitectura y construcción.
- Habilidades de organización, para solucionar problemas lógico- matemáticos, realizar actividades manuales y utilizar herramientas tecnológicas.
- Aptitudes para crear e innovar espacios desde un enfoque sustentable, ser líder en equipos de trabajo, concentración en los detalles y para representar gráficamente los espacios.
- Actitudes de adaptación al entorno, respetuoso, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Procesos de diseño sustentables desarrollados a base de diagramas, datos y sistemas emergentes.
- Fundamentos filosóficos y teóricos del diseño arquitectónico sustentable.
- Concepción de proyectos arquitectónicos con base en el respeto al entorno físico y la sustentabilidad.
- Métodos y técnicas de investigación cualitativa y cuantitativa, para el desarrollo de proyectos arquitectónicos sustentables.
- Técnicas y procesos de gestión para la definición e implementación de proyectos arquitectónicos bioclimáticos.
- Técnicas de organización virtual de los procesos de diseño,

operados como instrumentos conceptuales.

- Procesos de innovación tecnológica en la construcción.
- Diseños arquitectónicos con el uso de propiedades térmicas de los materiales de la construcción.
- Herramientas especializadas para el diseño arquitectónico bioclimático mediante el uso del software.
- Gestión de proyectos arquitectónicos con sistemas alternativos en la construcción.

Habilidades:

- Desarrolla proyectos arquitectónicos que respondan a problemáticas sociales y respeten el medio ambiente.
- Evalúa la arquitectura desde el punto de vista bioclimático para la implementación de nuevas tecnologías.
- Diagnostica problemáticas de tipo social, contextual y del entorno que permitan desarrollar propuestas arquitectónicas sustentables pertinentes.
- Valora la viabilidad de los materiales a emplear en la construcción de acuerdo al contexto social y ambiental.
- Crea y maneja equipos de trabajo interdisciplinarios gestores del proyecto arquitectónico.
- Usa correctamente representaciones gráficas para la comunicación de resultados de trabajo.
- Maneja herramientas de tratamiento de datos que apoyen en el análisis de los sistemas arquitectónicos.
- Usa herramientas digitales avanzadas que faciliten el análisis ambiental para los procesos de diseño arquitectónico.
- Gestiona proyectos arquitectónicos considerando tiempo, costo y calidad.
- Analiza las características del medio ambiente para crear proyectos arquitectónicos ecotecnológicos.
- Determina el uso eficiente de energía y comportamiento térmico para realizar proyectos que respeten la normatividad vigente.

Actitudes y valores:

- Responsabilidad social y ambiental en la toma de decisiones
- Liderazgo, asertividad e iniciativa en el desarrollo de proyectos.
- Espíritu de servicio para lograr el trabajo en equipo multidisciplinario.
- De actualización constante y búsqueda del conocimiento, para su aplicación en procesos de diseño.
- Innovación, experimentación y apertura ante el diseño arquitectónico sustentable.
- Aprendizaje autónomo, creativo y de sensibilidad por los temas sociales y medioambientales que condicionan la arquitectura.
- Orden y servicio, para lograr satisfacción de las necesidades de los usuarios y clientes en armonía con el medio ambiente.
- Ética profesional y voluntad de mejora social de la arquitectura.
- Respeto y protección del medio ambiente desde la construcción.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo;
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación:
- Documentar y presentar una tesis, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar una Producción Académica Significativa ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Realizar y presentar ante un jurado una publicación que puede ser un libro de texto con ISBN o un artículo con arbitraje nacional o internacional, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar evidencias de participación formal en procesos de investigación vinculados con el área de formación del Posgrado cursado en la Universidad. Se debe realizar el documento de comprobación o reporte de investigación y presentar ante un jurado de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Líneas de investigación

Arquitectura, Medio Ambiente, Teoría-crítica, Tecnología, Materiales.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto de Estudios de Bachillerato del Estado de Oaxaca (IEBO).
- Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO).
- Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca.
- Casa de la Ciudad.
- Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca (CECYTEO).
- Coordinación General del Comité Estatal de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca.
- Centro de las Artes de San Agustín Etlá.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios:

Primer Cuatrimestre:

- Diseño Arquitectónico, Urbanístico y Tecnológico
- Pensamiento Filosófico Contemporáneo
- Herramientas Digitales para el Proceso de Diseño

Segundo Cuatrimestre:

- Metodología del Diseño Sustentable
- Sistemas Arquitectónicos Contemporáneos
- Investigación Aplicada al Diseño
- Análisis e Interpretación de Datos Climáticos

Tercer Cuatrimestre:

- Geobiología y Permacultura en la Arquitectura
- Sistemas Ambientales Sustentables
- Herramientas Digitales para el Análisis Ambiental
- Definición de Proyectos

Cuarto Cuatrimestre:

- Diseño Sustentable
- Proyectos de Investigación en el Diseño
- Herramientas Digitales Avanzadas
- Técnicas de Gestión

Quinto Cuatrimestre:

- Análisis de la Eficiencia Energética
- Diseño y Tecnología
- Taller de Proyecto de Tesis

Sexto Cuatrimestre:

- Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica en la Construcción
- Proyecto Final de Investigación

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Facilitación para el Desarrollo Humano
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20150485
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. Mariana Ángel Valeriano
Correo electrónico:	mariana.angel@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx/posgrado/

Objetivo del programa

Formar profesionales capaces de contribuir en el desarrollo del potencial humano, a través de la aplicación de técnicas de intervención en contextos sociales, educativos, organizacionales e individuales y la realización de programas con visión humanista integral, para generar acciones transformadoras.

Perfil de ingreso

Haber obtenido certificado total de estudios preferentemente de Licenciatura en Psicología, Psicopedagogía, Pedagogía, Educación, Trabajo Social, o licenciatura afín, interesados en trabajar en procesos que impulsen el desarrollo personal y humano de los grupos con los que interactúa; o haber obtenido certificado total de estudios en esas áreas y ser aspirante a adquirir el grado de licenciatura al cursar la Maestría en Facilitación para el Desarrollo Humano; además de interpretar textos de un idioma extranjero y manejar los paquetes computacionales básicos de oficina.

- Conocimientos generales en psicología, humanismo y procesos de investigación.
- Habilidades para comunicarse con fluidez de manera oral, escrita y corporal, formular preguntas.
- Aptitudes para tomar decisiones, empatía, asertividad, liderazgo, escucha activa e interés para apoyar a otras personas.
- Actitudes: respetuoso, empático, colaborador, disciplinado, asertivo, sociable, proactivo, honesto, discreto, reflexivo, adaptable, tolerante y servicial.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Bases teóricas contemporáneas de las diversas líneas del pensamiento en el desarrollo humano.
- Metodología de la investigación cuantitativa y cualitativa con enfoque humanista.
- Investigación en el campo del desarrollo humano.
- Procesos de facilitación de potencialidades personales en instituciones u organizaciones.
- Bases conceptuales y teóricas de las técnicas de facilitación

de estrategias de evaluación desde un enfoque humanista.

- Conceptos teórico – prácticos de las técnicas de comunicación.
- Bases de la psicología comunitaria, social y de la educación.
- Bases conceptuales para el diseño y evaluación de intervenciones para potencializar el desarrollo humano.

Habilidades:

- Comprender los postulados de la teoría humanista, el desarrollo humano y la filosofía existencial.
- Analizar las técnicas gestálticas para adecuarlas a las necesidades del contexto.
- Comprender el uso adecuado de las técnicas de facilitación en ambientes educativos, sociales, organizacionales e individuales.
- Analizar los procesos de cambio en grupos e instituciones.
- Identificar las problemáticas que contravengan el crecimiento de la persona o grupo.
- Comprender el uso de las técnicas de entrevista individual y grupal.
- Distinguir las técnicas de evaluación del desarrollo humano para identificar situaciones que limitan el crecimiento personal.
- Diseñar programas de desarrollo del potencial humano en diversos ambientes que deriven en la autorrealización de las personas.
- Diseñar proyectos de investigación en el ámbito del desarrollo humano.
- Planear estrategias para la comunicación eficaz.

Actitudes y valores:

- Favorecer las condiciones básicas de desarrollo personal (empatía, congruencia, respeto, autonomía y soporte personal) y del colectivo (solidaridad, colaboración, pertenencia).
- Actitud crítica y profesional respecto a los avances científicos de las ciencias del comportamiento en lo general y de la teoría humanista en lo particular, dentro de un marco legal y ético.
- Respeto por los sentimientos y opiniones de los demás.
- Fe en el hombre y en su necesidad de elevar la calidad de vida.
- Responsabilidad hacia las personas con las que se relaciona.
- Disciplina en su ejercicio profesional.
- Flexibilidad para adaptarse a la diversidad de contextos de trabajo.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo;
 - Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación:
 - Documentar y presentar una tesis, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Documentar y presentar una Producción Académica Significativa ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
 - Realizar y presentar ante un jurado una publicación que puede ser un libro de texto con ISBN o un artículo con arbitraje nacional o internacional, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar evidencias de participación formal en procesos de investigación vinculados con el área de formación del Posgrado cursado en la Universidad. Se debe realizar el documento de comprobación o reporte de investigación y presentar ante un jurado de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Líneas de investigación

Bienestar social, integración y comunicación con enfoque humanista. Desarrollo económico como impulsor del desarrollo humano en comunidades. Promoción y gestión de la salud con enfoque humanista. La cultura como expresión del desarrollo humano.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Instituto de Estudios de Bachillerato del Estado de Oaxaca (IEBO).
- Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca (COBAO).
- Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca.
- Casa de la Ciudad.
- Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca (CECYTEO).
- Coordinación General del Comité Estatal de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca.
- Centro de las Artes de San Agustín Etla.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios:

Primer Cuatrimestre:

- Fundamentos de Psicología Humanista
- Bases del Desarrollo Humano
- Teorías y Técnicas de la Comunicación
- Taller de Facilitación Personal

Segundo Cuatrimestre:

- Filosofía Existencial
- Desarrollo Integral de la Persona
- Modelos de Investigación
- Taller de Facilitación Familiar

Tercer Cuatrimestre:

- Técnica de Entrevista Individual
- Técnicas Gestálticas
- Técnicas de Evaluación del Desarrollo Humano
- Taller de Facilitación en Ambientes Educativos

Cuarto Cuatrimestre:

- Facilitación del Cambio Grupal e Institucional
- Teoría y Práctica de Procesos Grupales
- Investigación en Desarrollo del Potencial Humano
- Taller de Facilitación en Organizaciones

Quinto Cuatrimestre:

- Fundamentos de Intervención Comunitaria
- Técnica de Entrevista Grupal
- Seminario de Tesis I
- Taller de Facilitación Comunitaria

Sexto Cuatrimestre:

- Intervención Comunitaria
- Técnicas Existenciales
- Seminario de Tesis II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho Constitucional y Administrativo
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	20160807
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. María de los Ángeles Ruiz Vásquez
Correo electrónico:	angeles.ruiz@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales que propongan y procuren la solución a problemas jurídicos en materia constitucional y administrativa, a través de la creación de disposiciones jurídicas, la administración de justicia, la proposición y operación de políticas públicas, la asesoría, la tramitación de procedimientos y ejecución de los mismos, para brindar seguridad y certeza jurídica tanto al gobernado en sus derechos fundamentales, como a la autoridad en los actos administrativos de su competencia.

Perfil de ingreso

Haber obtenido título de Licenciatura en Derecho, Contaduría, Administración, Ciencias Políticas o afín, o haber obtenido certificado total de estudios en esas áreas y ser aspirante a adquirir el grado de Licenciatura al cursar la Maestría en Derecho Constitucional y Administrativo; además de interpretar textos de un idioma extranjero y manejar los paquetes computacionales básicos de oficina.

- Conocimientos en derecho y administración pública.
- Habilidades de organización, para comunicarse con fluidez de manera oral y escrita, argumentar e interpretar las normas jurídicas del sistema mexicano y las normas internacionales, mediar y resolver conflictos.
- Aptitudes para establecer relaciones interpersonales y tomar decisiones.
- Actitudes de adaptación al entorno, respetuoso, disciplinado, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Antecedentes generales del Derecho Constitucional.
- Posturas teóricas y técnicas argumentativas.
- Formación, integración y manejo de la jurisprudencia en México.
- Nuevas corrientes e instituciones jurídicas de la teoría constitucional.
- Naturaleza jurídica política de los poderes ejecutivo, legislativo y judicial en el Estado mexicano.

- Funciones en las áreas económica, política y social de la administración pública.
- Organización y funcionamiento de la administración pública.
- Procedimientos jurisdiccionales y no jurisdiccionales de protección constitucional.
- Características étnicas jurídicas en relación con el Derecho mexicano.
- Medios de defensa fiscales y administrativos.

Habilidades:

- Argumentar para construir un discurso persuasivo.
- Analizar el entorno constitucional del Estado Mexicano.
- Reflexionar el contenido de la norma fundamental a partir de una posición introspectiva con la metodología técnica.
- Conocer el marco jurídico de la administración pública.
- Diferenciar contratos y convenios de la administración pública.
- Identificar elementos y fundamentos de procedencia y mecanismos de ejecución del juicio de amparo.
- Comprender la reforma del Estado mexicano, su entorno y su inminente social.

Actitudes y Valores:

- Ética y honestidad en su ejercicio profesional en el sector público y privado.
- Espíritu de servicio y vocación por la función pública.
- Tolerancia a los cambios sociales, económicos y políticos.
- Trabajo en equipo, colaborativo y multidisciplinario en materia constitucional y administrativa.
- Poseer una actitud crítica objetiva y proactiva para dar solución a los problemas de índole constitucional y administrativo.

Obtención del grado

Para obtener el grado de Maestro se requiere:

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo;
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación:
- Documentar y presentar una tesis, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar una Producción Académica Significativa ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Realizar y presentar ante un jurado una publicación que puede ser un libro de texto con ISBN o un artículo con arbitraje nacional o internacional, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar evidencias de participación formal en procesos de investigación vinculados con el área de formación del Posgrado cursado en la Universidad. Se debe realizar el documento de comprobación o reporte de investigación y presentar ante un jurado de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre

Total de créditos del plan de estudios:

Primer Cuatrimestre:

- Teoría General del Derecho Constitucional
- Teoría de la Argumentación Jurídica
- Derecho Jurisprudencial Mexicano

Segundo Cuatrimestre:

- Teoría Jurídica Contemporánea
- Derechos Humanos
- Sistemas Jurídicos Contemporáneos

Tercer Cuatrimestre:

- Poder Ejecutivo
- Poder Legislativo
- Poder Judicial

Cuarto Cuatrimestre:

- Régimen Jurídico Municipal
- Administración Pública
- Derecho Procesal Constitucional

Quinto Cuatrimestre:

- Contratos Administrativos y Servicios Públicos
- Fundamentos y Proceso del Juicio de Amparo
- Investigación Jurídica

Sexto Cuatrimestre:

- Reconocimiento e Inclusión de los Pueblos Indígenas en el Sistema Jurídico Mexicano
- Derecho Procesal Administrativo
- Seminario de Tesis

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Fiscal
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Contaduría
RVOE / Distinción:	20170950
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	Mtra. María de los Ángeles Ruiz Vásquez
Correo electrónico:	angeles.ruiz@ulsaoaxaca.edu.mx
Página web:	www.ulsaoaxaca.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales que cumplan la exigencia de un dominio teórico y práctico de las figuras tributarias, capaces de diseñar, implementar y evaluar diversos escenarios fiscales de acuerdo al entorno social, económico y administrativo del país, con estricto apego a los valores éticos, que propicien el adecuado y eficaz cumplimiento de las obligaciones en el ámbito contributivo, que generen un régimen fiscal más justo para los contribuyentes, incluyendo su defensa ante las autoridades fiscales, observando el marco legal constitucional.

Perfil de ingreso

Título de licenciatura en: Derecho, Contaduría Pública, Negocios Internacionales, Administración, Economía y Finanzas Públicas, o haber obtenido certificado total de estudios en estas áreas y ser aspirante a adquirir el nivel de licenciatura al cursar esta maestría; y/o aquellos profesionales cuya área laboral se encuentre directamente relacionada con el ámbito fiscal.

- Conocimientos generales en normatividad tributaria y financiera, derecho constitucional y contabilidad.
- Habilidades para el análisis, síntesis e interpretación de disposiciones jurídicas, ejecutar operaciones aritméticas, organizar información.
- Aptitudes de negociación, pensamiento estratégico apegado al sistema normativo mexicano y liderazgo.
- Actitudes de adaptación al entorno, respetuoso, asertivo y tolerante.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Normatividad tributaria federal y estatal
- Principios constitucionales
- Legislación en materia de impuestos indirectos
- Legislación del impuesto sobre la renta
- Legislación en materia de seguridad social
- Legislación de los impuestos al comercio exterior
- Normas de información financiera
- Marco jurídico de los medios de defensa fiscal
- Legislación en materia de sociedades mercantiles
- Fundamentos de ética en materia tributaria
- Disposiciones legales en materia de salario y prestaciones

laborales

- Estrategias fiscales
- Derechos fundamentales y legislación de amparo aplicada en el ámbito fiscal
- Fundamentos del Sistema Nacional de Coordinación Fiscal
- Elaboración de proyectos de investigación en materia contributiva.

Habilidades:

- Evaluar alternativas de las disposiciones contenidas en las normas jurídicas tributarias.
- Interpretar el sentido de las normas jurídicas tributarias.
- Analizar el marco constitucional tributario y los derechos fundamentales de los contribuyentes.
- Interpretar la Ley del Impuesto sobre la Renta en personas morales y físicas.
- Evaluar la seguridad social en México.
- Evaluar las regulaciones de los impuestos al comercio exterior.
- Identificar las normas de información financiera.
- Usar los instrumentos de orden legal en las diversas controversias o litigios ante las autoridades fiscales.
- Analizar las ventajas y desventajas en la constitución de una sociedad.
- Evaluar el significado del comportamiento ético en materia tributaria.
- Identificar las formas de evasión o elusión de impuestos.
- Analizar el funcionamiento y la aplicación del Sistema Nacional de Coordinación Fiscal.

Actitudes y Valores:

- Responsabilidad y honestidad en el desempeño profesional con los contribuyentes y autoridades fiscales.
- Calidad profesional.
- De servicio hacia el patrocinador de servicios.
- Ética profesional, con sentido de justicia, equidad y moral.
- Propositivo en la creación de leyes y reformas fiscales.

Destrezas:

- Proponer soluciones a distintas problemáticas relacionadas con la normatividad tributaria.
- Toma de decisiones a partir del estudio, análisis e interpretación de las normas jurídicas y fiscales.
- Generar propuestas de solución y argumentación útiles en los medios de defensa fiscal.
- Determinar el impuesto sobre la renta en personas físicas y morales, así como las obligaciones fiscales respectivas según la legislación aplicable.
- Planear los retiros laborales.
- Generar sistemas contables de control interno acordes a las actividades económicas de los contribuyentes.
- Argumentación y refutación jurídica en materia fiscal.
- Optimizar las operaciones fiscales de las empresas que realizan exportación de bienes y servicios al exterior.
- Presentar soluciones a las distintas problemáticas en materia de defensa fiscal, según las disposiciones legales.
- Aplicar estrategias fiscales en materia tributaria.
- Desarrollo de proyectos de investigación.

Obtención del grado

- Cumplir satisfactoriamente el plan de estudios respectivo;
- Cumplir con los requisitos administrativos marcados por la Universidad, y optar por una de las siguientes opciones de titulación:
- Documentar y presentar una tesis, así como aprobar el examen de grado, de acuerdo a los lineamientos del Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar un caso práctico y realizar su réplica oral ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar una Producción Académica Significativa ante un jurado, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Realizar y presentar ante un jurado una publicación que puede ser un libro de texto con ISBN o un artículo con arbitraje nacional o internacional, de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.
- Documentar y presentar evidencias de participación formal en procesos de investigación vinculados con el área de formación del Posgrado cursado en la Universidad. Se debe realizar el documento de comprobación o reporte de investigación y presentar ante un jurado de acuerdo a los lineamientos marcados en el Reglamento de Titulación de Posgrado.

Líneas de investigación

Desarrollo económico, Medios de Defensa Fiscal, Derechos del Contribuyente, Teoría impositiva, Seguridad Social, Derecho Corporativo Fiscal.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Total de créditos del plan de estudios:****Primer Cuatrimestre:**

- Teoría General Impositiva
- Hermenéutica de las Normas Fiscales
- Marco constitucional de las Contribuciones

Segundo Cuatrimestre:

- Impuestos Indirectos
- Impuesto Sobre la Renta en Personas Morales
- Impuesto Sobre la Renta en Personas Físicas

Tercer Cuatrimestre:

- Aspectos Fiscales de la Seguridad Social
- Implicaciones de los Impuestos al Comercio Exterior
- Aplicación de las Normas de Información Financiera

Cuarto Cuatrimestre:

- Seminario de Medios de Defensa Fiscal I
- Derecho Corporativo Fiscal
- Ética Tributaria

Quinto Cuatrimestre:

- Seminario de Medios de Defensa Fiscal II
- Relación Laboral y sus Repercusiones Fiscales
- Ingeniería Fiscal
- Seminario de Investigación Fiscal I

Sexto Cuatrimestre:

- Derechos Fundamentales
- Análisis de la Coordinación Fiscal
- Seminario de Investigación Fiscal II

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Horacio Guevara Cruz
Grado académico:	Doctorado en procesos de formación en espacios virtuales Usal
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Usos de tics en la educación. Historias de vida y Docentes universitarios.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	La construcción social de la apropiación de las nuevas tecnologías en educación: el habitus de los profesores universitarios en México. Universidad de Salamanca. 2014. Al cierre de los festejos (introducción). Estudios sobre las culturas contemporáneas, revista. 2011. El trascendente articulador de la inclusión digital. ITESM, 2011.
Nombre del catedrático:	Luis Felipe Sigüenza Acevedo
Grado académico:	Doctor en Turismo
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Desarrollo de Productos y Gestión de Destinos Turísticos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Creación y gestión de productos y destinos turísticos. • Turismo urbano: desafío de la sustentabilidad y responsabilidad, • Ámbitos, conciencia y responsabilidad de la práctica docente en la enseñanza del Turismo"
Nombre del catedrático:	Norma García Jorge
Grado académico:	Doctorado en Educación
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Historia de la educación, formación docente, políticas educativas
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Didáctica de la Historia. El Comic como estrategia del proceso enseñanza-aprendizaje. Lilia Mercedes Alarcón Pérez, Edgar Gómez Bonilla y Norma García Jorge. BUAP Puebla. 2011. ISBN - 978-607-487-396-2

Nombre del catedrático:	Mercedes Fabiola Moreno Benítez
Grado académico:	Doctora en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Evaluación en Todos sus Niveles Diseño y Evaluación Curricular, Capacitación de Maestros, Proyectos Educativos, Enseñanza de Materias con Enfoques Educativos Específicos, Comprensión Lectora y Programas de Fomento a la Lectura
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Estudio de seguimiento a las prácticas docentes en el marco de la Reforma Integral de Educación Básica en el estado de Puebla, 2009, 2010, 2011, 2012. • Estilos de aprendizaje y desempeño matemático en dos primarias del estado de Puebla. Una bilingüe y otra General. 2012. • Los estilos de aprendizaje y el desarrollo de habilidades para el procesamiento de información, 2010. SEP Puebla.
Nombre del catedrático:	Eugenia Ramos Hipólito
Grado académico:	Doctora en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Educación Intercultural para Todos, Innovación Desarrollo Académico y Directivo
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • 2008. Identidad Institucional del docente náhuatl, totonakú e ngigua. En Coordinación Intercultural de SEP Federal. • 2009.- Educación Intercultural para todos. En revista del foro de investigación educativa. SEP. Estatal. • 2012. Coautora en Pensamiento y voz de las mujeres indígenas. Edit. Instituto Nacional de Lenguas Indígenas.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	María del Carmen Avendaño Rito
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ingeniería Administrativa
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Social Responsibility and Financial Performance: Evidence from Goods and Service Firms in Mexico publication in International Journal of Management and Marketing Research (IJMMR). The Institute for Business and Finance Research. • “Valores y Comportamiento Ambiental en Pequeños Negocios: Evidencia Empírica de la Alfarería en México” Revista Internacional Administracion & Finanzas (RIAF). The Institute for Business and Finance Research. • Environmental Legislation in Subsistence Businesses and its Impact on the Values of the Owners of the Pottery Business in Mexico. The Fifth Subsistence Marketplace Conference, College of Business University of Illinois

Nombre del catedrático:	Lorena Carina Broca Domínguez
Grado académico:	Maestría en Diseño Arquitectónico y Maestría en Tecnología Educativa
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Sustentabilidad y Diseño Arquitectónico. La reutilización de edificios como solución a la demanda de vivienda y construcción de nuevos espacios.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Metodología de Diseño para el reciclaje de edificios existentes con un enfoque sustentable (2008). Morfología Urbana, el caso del centro histórico de Xalapa, Veracruz. (2009). Metodología de reutilización de espacios educativos nivel preescolar bajo un enfoque pedagógico y sustentable. (2010).

Nombre del catedrático:	Rodolfo Esteba Ibarra Orozco
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Tecnologías de Información
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Miguel González-Mendoza, Rodolfo E. Ibarra Orozco, Ariel L. García Gamboa, Neil Hernández-Gress. Quadratic optimization fine-tuning for the Support Vector Machines learning phase. Expert Systems with Applications Journal. 2014. ISSN: 0957-4174. IF 1.854. • Juan C. López Pimentel, Rodolfo E. Ibarra Orozco, Víctor Ramos and Raúl Monroy. A Secure Framework to Authenticate Remotely Digital Documents based on the ITS Protocol. World Congress on Engineering 2013. ISSN: 2078-0958 • Rodolfo Ibarra-Orozco, Juan Carlos López-Pimentel, Miguel González-Mendoza y Víctor Ramos. Autenticación de documentos por medio de la extracción de características de las fibras del papel utilizando Wavelets. Research in Computing Science. ISSN: 1870-4069. 2013.

Nombre del catedrático:	Rufino Sánchez Maqueo
Grado académico:	Maestro en Ciencias
Distinción SNI:	No reportado Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Energías Renovables
Últimas tres publicaciones arbitradas:	FUENTES ALTERNATIVAS DE ENERGÍA PARA EL DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL M.C. Rufino Fidel Sánchez Maqueo.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Víctor Ramos Fon Bon
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Tecnologías de Información
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Symmetric Cryptography Protocol for Signing and Authenticating Digital Documents (Juan Carlos Lopez Pimentel, Raul Monroy, Víctor Fernando Ramos Fon Bon) Communications on Computer and Information Science (CCIS), Springer Computer Science Índice de registro de la revista: ISI Proceedings and Scopus ISSN: 1865-0929 • FADD: FIRMADOR Y AUTENTICADOR DE DOCUMENTOS DIGITALES (Luis E. Cuevas Díaz, Juan Carlos López Pimentel, Víctor F. Ramos Fon Bon, Rodolfo E. Ibarra Orozco) CICOS 2012 ISBN: 978-607-00-7037-2 • A Web Service for Signing and Authenticating Digital Documents based on Symmetric Cryptography Protocol (Juan Carlos López Pimentel, Víctor Fernando Ramos Fon Bon and Raúl Monroy) International Journal of New Computer Architectures and their Applications (IJNCAA) ISSN - 2220-9085.

Nombre del catedrático:	José Guillermo Valdéz Besares
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Bases de Datos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • MICAI 2002: Advances in Artificial Intelligence: Second Mexican International Conference on Artificial Intelligence Mérida, Yucatan, Mexico, April 22-26, 2002: "Monitoring the execution of an intelligent planning system". • Revista Gerencia Tecnología Informática, Vol. 13, No. 35; "Análisis de rendimiento de los protocolos de señalización VOIP SIP e IAX en un entorno de red Dual Stack". Publicado en el libro "Lecture Notes in Computer Science", Springer-Verlag, vol. 2313. 3.- X Convención Internacional y Feria Informática 2004; La Habana Cuba, 12 de Mayo de 2004: "La importancia de vistas abstractas en el modelado de sistemas de software mediante el uso de diagramas de paquetes de UML".

Nombre del catedrático:	Rafael Alavéz Ramírez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Arquitectura bioclimática. Edificación, ahorro energético y confort.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Rafael Alavez-Ramirez, Fernando Chiñas-Castillo, Juventino Morales-Dominguez, Margarito Ortiz-Guzman, et al.. "Thermal Conductivity of Coconut Fibre Filled Ferrocement Sandwich Panels" Construction and Building Materials Vol. 37 Iss. 1 (2012) p. 425 - 431 ISSN: 0950-0618 Available at: http://works.bepress.com/oaxaca_mexico_tribologia/18/

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Dulce María Barrios y Ramos García
Grado académico:	Doctorado en Arquitectura
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Teoría de la arquitectura: Temas: La arquitectura como fenómeno complejo, la arquitectura como filosofía, el ser humano como sujeto del fenómeno arquitectónico la obra arquitectónica como significativa y transmisor de la cultura. Enseñanza de la arquitectura: La formación de los arquitectos en las concepciones posmoderna y transmoderna.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	(2005-2013): Capítulos en libros: Pero qué es una casa? en "Hábitat y vivienda en América" de Camagüey, Cuba ISBN 970-694-078-Servicios en "Usos de suelo y Territorio" Plaza y Valdés ISBN: 970-772-261-1 La aplicación de la semiótica a los procesos de diseño en "AEDIFICARE" UANL, ISBN 970 694 117 7 "Hacia una filosofía de la arquitectura" en Aedificare UANL. ISBN 970-694-214-9, "Efectos negativos del enfoque cuantitativo en las recientes políticas habitacionales en México", en Impacto de la vivienda en el desarrollo urbano, Colegio Mexiquense. ISBN 978-607-777-19-8 Introducción, Marco de Referencia Región Templada del altiplano: Ciudad de México en Manual normativo para el desarrollo de vivienda sustentable de interés social en México, Plaza y Valdez. ISBN: 978-607-402-231-5, "Caracterización de la vivienda sustentable" en La vivienda en México, UNAM. ISBN: 978-607-02-3179-7. El ser humano excluido del diseño del entorno individual y social, en La ciudad espacio para la vida, Universidad de Granada ISBN 978-84-338.5557-2.

Nombre del catedrático:	Alejandro Castillo Morga
Grado académico:	Doctorado en Teología Moral Social
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Sabiduría Indígena y Ética Social. Derechos de los pobres. Derechos humanos. Filosofía Política de la Liberación.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • "Vigencia de los Acuerdos de San Andrés", en: Desinformémonos, No. 142. 2012 • "Soberanía en conflicto. El encubrimiento de la soberanía de los pueblos indios en la gesta revolucionaria de la Independencia de México, 1810-1821", en: Eckholt, Margit- Barredo, Fernando, 2011, Ciudadanía y memoria – Construcción de la Ciudadanía. Reflexiones en vista a la conmemoración del Bicentenario de la Independencia, Abya Yala-ICALA, Quito, pp. 227-238. 2011 • "Apreciaciones sobre el Estado Laico y los Derechos Humanos: Coincidencias y Divergencias entre católicos en el México contemporáneo", en: IJ-UNAM http://biblio.juridicas.unam.mx/libros/7/3101/22.pdf, México, 2010

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Edmundo Sotelo Mendiola	Nombre del catedrático:	Ana Paula Ballina Viramontes
Grado académico:	Maestría en Diseño Arquitectónico	Grado académico:	Doctorado En Arquitectura
Distinción SNI:	No reportado Nivel:	Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí	Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	“Diseño y Conocimiento” y “Diseño, Sustentabilidad y Patrimonio” correspondientes a las Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC) registradas en PROMEP hoy PROMED y que cultiva el Cuerpo Académico CA-116 Consolidado “Diseño y Tecnología	Líneas de investigación:	Arquitectura y Patrimonio, Arquitectura y Urbanismo, Desarrollo Urbano Sostenible, Patrimonio Edificado.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	La cuestión de la Vivienda en la Sub-región Puebla - Centro. Contenidos específicos para el Área de Diseño de la FA-BUAP. Ediciones colectivas como capítulos en los libros: “Patrimonio Cultural Hospitalario” Edit. Buenos Aires Gobierno de la Ciudad; “Práctica Educativa. Experiencias y Proyectos” Editorial BUAP; “Diseño Arquitectura y Tecnología. Consideraciones Medioambientales” y “La teoría en la Práctica del Diseño” ambos textos en colaboración editorial de diversas instituciones educativas como IPN, UAM, La Cambre, BUAP et al.	Últimas tres publicaciones arbitradas:	Arquitectura y Patrimonio, Arquitectura y Urbanismo, Desarrollo Urbano Sostenible, Patrimonio Edificado. Ballina Viramontes, Ana Paula. “Tradición, transición y modernidad” En Peraza Guzmán, Marco Tulio (coord). La Memoria Inmediata: patrimonio siglo XX, UADY, Mérida, 2007. Ballina Viramontes, Ana Paula. “¿Arquitectura Menor? Arquitectura posrevolucionaria en el Centro Histórico de Mérida: hacia nuevas pautas de valoración” En Peraza Guzmán, Marco Tulio (coord). Posrevolución y Modernización, patrimonio siglo XX, UADY, Mérida, 2006. Ballina Viramontes, Ana Paula, “Entre los umbrales de la realidad cotidiana: presencia del modernismo posrevolucionario en el Centro Histórico de la Ciudad de Mérida”, FAUADY, Cuadernos de Arquitectura No. 17, Mérida, 2005.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Roberto García Chávez
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Arquitectura Bioclimática, Medio Ambiente, Ahorro y Uso Eficiente de la Energía, Energías Renovables y Desarrollo Sustentable
Últimas tres publicaciones arbitradas:	García Chávez, José Roberto; Fuentes Freixanet, Víctor; Arquitectura bioclimática y energía solar : viento y arquitectura. TRILLAS. México 2004 García Chávez, José Roberto; Architecture, City, Environment: Proceedings of PLEA 2000 : July 2000 García Chávez, José Roberto; Viento y arquitectura / Wind and Architecture: El viento como factor de diseño arquitectónico / The Wind As a Factor in Architectural Design, TRILLAS. México 2010.

Nombre del catedrático:	Francisco Javier Rosas Santiago
Grado académico:	Doctorado en Psicología
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Crecimiento y Desarrollo, Psicología Alimentaria y Holismo, Psicología del aprendizaje, Ciencias cognitivas y Psicopatología.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Rosas-Santiago, F. (2015) La importancia de cuidar al cuidador de pacientes dependientes: una revisión. Psiquis (en prensa). Rosas-Santiago, F., Lagunes, R., Robles-García, R. & Blázquez-Morales, A.S. (2015) Psicoeducación y Psicoterapia como estrategias de apoyo a cuidadores de pacientes psiquiátricos: un estudio piloto. Salud Mental (en prensa).

Nombre del catedrático:	Elvira Schwanse
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Infraestructuras urbanas sustentables, eficiencia energética en la edificación, tecnologías verdes y materiales de construcción ecológica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Schwanse, E. (2014) La experiencia mexicana para la vivienda y programas para la vivienda verde, Publicación de la Cámara de la Industria de la Construcción, CAMICON, Ecuador. Schwanse, E. (2014) Sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos en México y su potencial de reintegración en el ciclo urbano, Anuario de Investigación del Posgrado de Urbanismo de la UNAM. Schwanse, E. (2013) La basura – un reto y una oportunidad para la Zona Metropolitana de la Ciudad de México, INTERdisciplina. Schwanse, E., Schmidt, W. (2013) Revitalisierung von Altlast- und Abfallflächen in mexikanischen Großstädten. Muell&Abfall. Schwanse, E. (2012) Potencial de las disposiciones finales de residuos sólidos urbanos para la Ciudad de México: Revitalización de espacios urbanos, Red Nacional de Investigación Urbana (RNIU). Schwanse, E. (2011) Recycling policies and programmes for PET drink bottles in Mexico. Revista Waste Management & Research. http://wmr.sagepub.com/content/29/9/973.abstract .

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Ikuro Kusuhara
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Arquitectura, Bioclimatismo, Diseño y Construcción Sustentable
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • "Características bioclimáticas de las haciendas de Yucatán dentro del panorama nacional" • "La tipología arquitectónica de la antigua hacienda mexicana y su relación con el clima del sitio "Centro de Investigación y Estudio para Posgrado (CIEP) de la Facultad de Arquitectura de la UNAM. • "De otras historias, asuntos e interpretaciones de la arquitectura americana, aún no divulgadas o poco conocidas" 53° Congreso Internacional de Americanistas • Autor y coordinador en el Capítulos "México" (pp. 152-201) y "Histórica de arquitectura en México" (pp.199-201), en Naoki KUROKAWA, Atsuko TANAKA y Ikuro KUSUHARA, "The Guide to World Architecture & Townscape 6, United States / Canada / México" Co-fundador y el primer presidente del grupo interdisciplinario de investigadores japoneses en México que estudian la cultura mexicana

Nombre del catedrático:	Patricia Xochiquetzal Mendoza Cruz
Grado académico:	Maestra en docencia
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Gestión y administración pública, estrategias educativas de trabajo colaborativo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Gobierno y administración pública en los municipios oaxaqueños regidos por Sistemas Normativos Internos (2015), en Buen Gobierno.

Nombre del catedrático:	Edwin Israel Tovar Jiménez
Grado académico:	Maestro en Diseño
Distinción SNI:	Sí Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Arquitectura Bioclimática. Arquitectura. Eficiencia Energética y Confort en edificaciones. Sustentabilidad. Urbanismo. Museografía. Gestión Cultural. Investigación y Docencia
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema de envolvente verde con plantas <i>Hylocereus undatus</i> "pitahaya" evaluado cuantitativamente en su desempeño energético para la zona metropolitana de la ciudad de México. Asociación Nacional de Energía Solar. 2014 • El estado del arte de las azoteas verdes y sus implicaciones en la ciudad de México. Asociación Nacional de Energía Solar. 2014 • Parámetros que influyen en el desempeño térmico de la vegetación de un techo verde extensivo. Asociación Nacional de Energía Solar. 2014 • Criteria for selection of plant species for its deployment in thermally efficient architectural green roofs in the Metropolitan Area of Mexico City: methodological guidelines. Aceptado para publicación internacional arbitrada. Editorial ELSEVIER, indexada en science direct. 2013.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Abraham Nosnik Ostrowiak
Grado académico:	Doctor en Filosofía
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Comunicación estratégica, comunicación organizacional
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Teoría de la comunicación productiva: exploraciones más allá de la retroalimentación (2014) Libro. Culturas organizacionales: origen, consolidación y desarrollo (2005) Libro. Comunicación productiva: un nuevo enfoque teórico (2003). Artículo en Razón y Palabra.

Nombre del catedrático:	Arturo Cano Cabrera
Grado académico:	Doctor en Ciencia Social
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Derechos de los pueblos indígenas, movimientos sociales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	La ley del derecho de los pueblos y comunidades indígenas en el estado de Oaxaca como proceso de inclusión exlcusión (2009). Reseña de "Nacimiento de la biopolítica" de Foucault M. (2010) en Revista del centro de Investigación de la Universidad La Salle. Ética protestante y transformación Jurídica en Jellinek, Troeltsch y Weber. Recuperando la interpretación histórico-sociológica del Derecho Natural (2004) en Estudios sociológicos.

Nombre del catedrático:	Patricia Lache
Grado académico:	Maestra en Historia del Arte
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Comunicación visual, movimientos políticos y sociales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No hay más ruta que zapata. La imagen a contracorriente del oficialismo (2012) en Discurso Visual. La calle es nuestra: intervenciones plásticas en el entorno de la Asamblea Popular de los Pueblos de Oaxaca (2009) en el libro La APPO: ¿rebelión o movimiento social? (nuevas formas de expresión ante la crisis). Imágenes e ideario de Ricardo Flores Magón al son de la barricada (2010). En el libro Deconstruyendo centenarios, Latinoamérica como protagonista.

Nombre del catedrático:	Verónica Selene Sánchez Aguilera
Grado académico:	Maestra en Comunicación Estratégica
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Comunicación estratégica, comunicación organizacional.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	alidad en el servicio como herramienta para medir la satisfacción en los públicos estratégicos de una organización educativa (2015) en Memorias del XXVII encuentro AMIC. Públicos estratégicos: plataforma en la comunicación de las organizaciones (2012) en Revista DIRCOM.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Mara López Rodríguez
Grado académico:	Maestra en Ingeniería Administrativa y Calidad
Distinción SNI:	Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Comunicación estratégica, comunicación organizacional
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Comunicación organizacional estratégica en tiempos de crisis (2014), en Visión Industrial.com. Problemáticas organizacionales más recurrentes en los diagnósticos organizacionales integrales de las empresas e instituciones del estado de Guanajuato, en un periodo comprendido del año 2007 a 2011 (2011), trabajo realizado en colaboración con la Universidad De La Salle en Colombia.

Nombre del catedrático:	Claudia Jessica Cervantes Cruz
Grado académico:	Maestría en Psicología
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Trastorno de estrés postraumático, el proceso de mediación.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	1. Cervantes, Jessica & García-López, Eric; "Características Psicológicas en Niños con Violencia Familiar en Oaxaca". Revista Alternativas en Psicología, Asociación Mexicana de Alternativas en Psicología; México, DF. Febrero-Marzo 2012. 2. Cervantes, Jessica & García-López, Eric; "Psicología jurídica y reinserción social en México, el caso de la violencia familiar". En Más allá de la violencia, Retos hacia la reconstrucción de Patricia Colín Soto y Eric García-López; UDEM. Morelia, Michoacan, México. 2012.

Nombre del catedrático:	Fernando González Luna
Grado académico:	Doctorado en Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Evaluación y canalización psicológica a alumnos y orientación a padres / maestros. Evaluación, consejería y orientación a parejas y familias.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Libros (autoría propia) - "Más allá de la inclusión educativa: elementos para su desarrollo en una Institución de Educación Superior". Formato electrónico por parte de la Red Durango de Investigadores Educativos (ReDIE), Universidad Pedagógica de Durango (UPD), Universidad Autónoma de Durango (UAD) y Universidad Iberoamericana Torreón (UIA). Capítulos de libros (coautoría) - "Marco conceptual y experiencias de la educación especial en México". Capítulo 5. Libro en formato electrónico por parte de la Red Durango de Investigadores Educativos (ReDIE) y la Universidad Pedagógica de Durango (UPD). Artículos - "Las competencias a la luz de las intervenciones pedagógicas". Revista electrónica Visión Educativa IUNAES. Vol. 9, No. 17, Abril 2014 – Septiembre 2014.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Alejandro Castillo Morga
Grado académico:	Doctorado en Teología Moral Social
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Sabiduría Indígena y Ética Social. Derechos de los pobres. Derechos humanos. Filosofía Política de la Liberación.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • "Vigencia de los Acuerdos de San Andrés", en: Desinformémonos, No. 142. 2012 • "Soberanía en conflicto. El encubrimiento de la soberanía de los pueblos indios en la gesta revolucionaria de la Independencia de México, 1810-1821", en: Eckholt, Margit- Barredo, Fernando, 2011, Ciudadanía y memoria – Construcción de la Ciudadanía. Reflexiones en vista a la conmemoración del Bicentenario de la Independencia, Abya Yala-ICALA, Quito, pp. 227-238. 2011 • "Apreciaciones sobre el Estado Laico y los Derechos Humanos: Coincidencias y Divergencias entre católicos en el México contemporáneo", en: IJ-UNAM http://biblio.juridicas.unam.mx/libros/7/3101/22.pdf, México, 2010

Nombre del catedrático:	Gabriela López Arango
Grado académico:	Maestría en Psicología Cognitiva Experimental
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	La Neurociencia de la Psicoterapia , Biorretroalimentación y salud mental, Evaluación Neuropsicológica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>Ostrosky-Solís, F., Ardila, A. Rosselli, M., López-Arango, G., Uriel-Mendoza, V. (1998). "Neuropsychological Test Performance in illiterates". Archives of Clinical Neuropsychology, Vol. 13. Vol. 645-660.</p> <p>Ostrosky-Solís, F., López-Arango, G., Ardila, A. (1999). "Influencias de la Edad y de la Escolaridad en el Examen Breve de Estado Mental (MINI-MENTAL STATE EXAMINATION) en una población hispanohablante". Salud Mental. Vol. 22, No, 20-26.</p> <p>Ostrosky-Solís, F., López-Arango, G., Ardila, A. (2000) "Sensitivity and Specificity of the Mini-Mental State Examination in a Spanish-Speaking Population". Applied Neuropsychology, Vol. 7, No. 1, 25-31.</p> <p>Caldara, R., Jermann, F., López-Arango, G., Van der Linden, M. (2004). Is the N400 category specific?. A face and language processing study. Neuroreport. 15(17): 2589-93.</p>

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Gisela Ignacio Díaz
Grado académico:	Doctorado en Ciencias y Humanidades
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Las transformaciones culturales en el campo educativo: capital cultural, escuela y espacio social
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>Genealogías culturales e historias de familia en Oaxaca Revista Estudios sobre las culturas contemporáneas, 40 (XX), 141-168. ISSN 1405- 2210 Invierno 2014</p> <p>Estrategias de acción en sujetos conversos: un estudio cualitativo sobre sus repercusiones socioculturales en la ciudad de Oaxaca. Ponencia presentada en el XXVIII Congreso de la Red Nacional de Religión, Sociedad y Política celebrado en la ciudad de Oaxaca, México. ISBN 978-607-00-5726-7 2013</p> <p>La estrategia metodológica para la construcción y análisis de las historias de familia: Entre la etnografía y la historia oral con familias de Oaxaca y su relación con el campo educativo. En Covarrubias, K. y Camarena, M. (Coords.), La historia oral y la multidisciplinaredad. Retos y perspectivas (233- 274). México: Universidad de Colima. ISBN 978-607-701-018-0 2013.</p>

Nombre del catedrático:	Crisóforo Cardoso Jiménez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ciudadanía y gobierno, comunicación política e interculturalidad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Cardoso (2017). Participación política de las mujeres mixes. Caso Alotepec y Tamazulapam. Oaxaca, México: Consorcio para el diálogo parlamentario de la equidad A. C.

Nombre del catedrático:	José Samuel Martínez López
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Comunicación electoral, comunicación institucional, ciudadanía y gobierno.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>Martínez, J. S. (2015). Función y usos de la selección mexicana de futbol durante el mundial de Brasil 2014: algunas conjeturas. Trabajo presentado en la XXVII Amic, Encuentro Nacional Querétaro 2015. Historia y aportes sociales de la investigación de la comunicación en México. ¿Cuáles son los acuerdos mínimos del núcleo disciplinario?</p> <p>Martínez, J. S. (2011). La sociedad del entretenimiento y su imperativo superyoico del goce: el fenómeno de lo lúdico. Revista Luciérnaga – Comunicación, 3(5), 16-25.</p> <p>Castillo, M. de A., Martínez, J. S. y Batllori, E. A. (2008). Los medios de comunicación masiva ante los fenómenos naturales. Espacios públicos, 11(21), 240-254.</p>

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Eduardo Rafael García Vásquez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Derechos de la comunicación, comunicación e interculturalidad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	García, E. R. (2014). De la filantropía a la autonomía. El caso de Piña Palmera. <i>Sinéctica</i> , 43, 1-16.

Nombre del catedrático:	Julio Gerardo Quiroz Gómez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Comunicación política e interculturalidad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>Quiroz, J. G. (2015). América Latina: un objeto de estudio para las ciencias sociales. <i>Iberoforum: Revista de Ciencias Sociales de la Universidad Iberoamericana</i>, (20), 10.</p> <p>Quiroz, J. G. (2013). Dominación y resistencia: los caminos de la modernización Tarahumara. En A. Cruz-Manjarrez (Ed.) <i>Multiculturalismo y minorías étnicas en las Américas (191-209)</i>. Colima, México: Universidad de Colima.</p> <p>Quiroz, J. G. y Vera. E. (2012). Modernización y resistencia indígena en la Sierra Tarahumara. México: Editorial Académica Española.</p>

Nombre del catedrático:	Florentino Méndez Gijón
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Redes de computadoras y ciberseguridad.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Valdez Besares, José Guillermo; Ronquillo Jorge, Armando; Méndez Gijón, Florentino; López Nuñez, Laura; Servín Juárez, Fidencio; "Aplicación Web para Recopilar, Difundir y Aprender Lenguas Originarias del Sur de México: Una Perspectiva desde los Hablantes". <i>SALUD Y ADMINISTRACIÓN</i>, Vol.3, Pag.19-31; México 2016 • Méndez Gijón, Florentino, Valdez Besares, José Guillermo; López Bautista, David; "ANÁLISIS DE RENDIMIENTO DE LOS PROTOCOLOS DE SEÑALIZACIÓN VOIP SIP E IAX EN UN ENTORNO DE RED DUAL STACK". <i>Revista Gerencia Tecnológica Informática</i>, ISSN:1657-8236, Vol.13, Pag.47-61. México 2014 • Méndez Gijón, Florentino; Aquino Robles, Adrián; Valdez Besares, José Guillermo; Ronquillo Jorge, Armando; "Técnicas de Hacking Ético en un Laboratorio de Pentesting Virtualizado". <i>Congreso de Informática e Innovación Tecnológica</i>, Universidad del Istmo, Vol.1, Pag.13-21. México 2014

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Fernando Reyes Peralta
Grado académico:	Maestría Diseño Arquitectónico
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Arquitectura y patrimonio. Diseño arquitectónico Arquitectura sustentable.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	Abstractos de Arquitectura, "The diagram as a graphic technic for the design process: An experience in architecture and urbanism competitions", ATINER; Atenas Grecia. 2015. ISBN: 978-960-598-016-0 Memorias Coloquio Internacional de Filosofía, Arte y Diseño, UAEM, 2015: "Deconstructivismo+Caos+Flujos". ISBN: 978-607-441-401-1 Colaborador para la publicación "A model to design multimedia content for interactive documentation of architectonic research and case study projects". 2014. ISBN: 978-90-78677-89-5

Nombre del catedrático:	Biondi Stefania
Grado académico:	Doctorado en Arquitectura
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Teoría de la arquitectura. Planeación urbana. Espacio público. Vivienda .
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Una visión hermenéutica de la teoría de la arquitectura en México, Stefania Biondi. México: Limusa: Tecnológico de Monterrey, 2007. 286 p. (ISBN-13: 978-968-18-7009-6.) Diseño participativo y género: experiencias en Querétaro, en Tello, Rosa y Héctor Quiroz (eds.), 2009, Ciudad y diferencia. Género, cotidianeidad y alternativas, Edicions Bellaterra, Barcelona, 288 p. (ISBN 978-84-7290-469-9) Espacio público y participación: el caso de las Alamedas de Querétaro en Orozco Hernández, M. E. et al. (eds.), 2008, ESCENARIOS DE GESTIÓN DEL ESPACIO URBANO Y REGIONAL EN MÉXICO, Gobierno del Estado de México, México (ISBN 978-970-826-028-2).

Nombre del catedrático:	Guerrero Baca Luis Fernando
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Conservación del patrimonio edificado. Diseño sostenible. Arquitectura de la tierra. Arquitectura bioclimática y mediciones de impacto ambiental .
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>Las tecnologías tradicionales en la arquitectura actual taller de tecnologías y restauración de obras de tierra. ECUADOR, ISBN: 9789978142226</p> <p>Estructuras de tierra. agua y sol arquitectura solar y sustentabilidad. ISBN. 9786071712370</p> <p>Gestión y conservación de las huacas de moche, arquitectura de tierra en el norte de norte del Perú gestión del patrimonio arquitectónico, cultural y medioambiental. ALICANTE, ESPAÑA. ISBN 9788497172257</p> <p>Conservación del patrimonio construido con tierra taller de tecnologías y restauración de obras de tierra.cuenca, ecuador, ISBN: 9789978142226 Editorial: UNIVERSIDAD DE CUENCA, ECUADOR</p>

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Ventura Enrique Mota Flores
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Estudios del turismo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>MOTA Flores, Ventura Enrique; "Regionalización Turística de México". Libermex; México, 2016.</p> <p>Flores, Ventura Enrique; "Las regiones turísticas de México". Libermex; México, 2017.</p> <p>MOTA Flores, Ventura Enrique; "The tourism regionalization for the management of tourism destinations". Serbia, 2017.</p> <p>MOTA Flores, Ventura Enrique; "The principles of tourism law as a basis for sustainable tourism". ESHTe-INATEL; Portugal, 2018.</p>

Nombre del catedrático:	Lorena Córdova Hernández
Grado académico:	Doctorado en Ciencias Sociales
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato en Ciencias Sociales
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	La cultura como expresión del desarrollo humano.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>Flores Farfán, José Antonio y Cordova Hernández, Lorena. Guía de revitalización lingüística: para una gestión formada e informada. México: Instituto Nacional de Lenguas Indígenas/LINGUAPAX/ Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología /Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología/Ediciones El Lirio. (ISBN 978-607-486-160-0).</p>

Nombre del catedrático:	Samuel Bedrich Morales Gaitán
Grado académico:	Doctorado en Ciencias Sociales
Distinción SNI:	No Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Marketing estratégico para el desarrollo turístico.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>MORALES S, COPPIN, L. Los proyectos de turismo de cooperación internacional: ¿para qué y para quiénes? Anais Brasileiros de Estudos Turísticos. V.4, N.3, P.55 - 68, set./DEZ. 2014.</p> <p>RAINER, G. MORALES, S. Globalization and the Impacts of Leisure-Induced Mobilities: Lessons from Tafí del Valle (NW Argentine Andes). Tourism Review International, Volume 18, Number 3, 2014, pp. 179-192</p> <p>MORALES, S. Los ensambladores y el entramado turístico: un aporte desde la investigación cualitativa. ISSN 2238-2925. En Revista Anais Brasileiros de Estudos turísticos, v.4, N.2 (maio/ago. 2014). Pp. 8-18.</p> <p>MORALES S, COPPIN, L. Aprendizajes en el marco de las reservas de la biósfera. Una propuesta para el turismo en La Campana – Peñuelas. ISSN 0718 – 9877. En Revista geográfica de Valparaíso. N° 48/2013. Pp. 89-105</p>

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Xochitl Edith Bautista García
Grado académico:	Maestría en Ciencias Sociales
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	La cultura como expresión del desarrollo humano.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	Daniela María García García
Grado académico:	Maestría en Antropología Social
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Bienestar social, integración y comunicación con enfoque humanista.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	Cesar Eliuth Jiménez Sánchez
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Promoción y gestión de la salud y con enfoque humanista.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	Francisco Leyva Álvarez
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Promoción y gestión de la salud y con enfoque humanista.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	José Luis Córdova
Grado académico:	Maestría en Filosofía
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Desarrollo económico como impulsor del desarrollo humano en comunidades.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	Maricarmen de la Cerda
Grado académico:	Maestría en calidad de la Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Bienestar social, integración y comunicación con enfoque humanista.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	Yolanda Acevedo Mascarúa
Grado académico:	Maestría en terapia familiar
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Promoción y gestión de la salud y con enfoque humanista.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	Rocío de la Roca Ríos
Grado académico:	Maestría en educación en el área de orientación educativa
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Bienestar social, integración y comunicación con enfoque humanista.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Nerely Velásquez Sandoval
Grado académico:	Maestría en ciencias de la educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Bienestar social, integración y comunicación con enfoque humanista.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado.

Nombre del catedrático:	Raúl Ávila Ortiz
Grado académico:	Doctorado en Derecho
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Derecho Procesal Constitucional, Derecho y Cultura, Procesos Constitucionales y electorales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	o ÁVILA Ortíz R. coordinado con Lorenzo Córdova y Daniel Zovatto "¿Hacia una ley de partidos políticos? Experiencias latinoamericanas y prospectiva para México" IIJ-UNAM, IDEA Internacional e Instituto "Belisario Domínguez" del Senado de la República,; México 2012. o ÁVILA Ortíz R. coordinado con Enrique Arnaldo Alcobilla y José de Jesús Orozco Henríquez "Elecciones y justicia en España y México"; TEPJF y otras instituciones. México 2003. o ÁVILA Ortíz R. en coautoría con Carlos Arenas, Juan Carlos Silva y José de Jesús Orozco Henríquez; "El sistema mexicano de justicia electoral", TEPJF. México 2003.

Nombre del catedrático:	Francisco Javier Dorantes Díaz
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Argumentación Jurídica, Filosofía Jurídica, Teoría Jurídica Contemporánea.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	o Dorantes Díaz, Francisco Javier. "La Federación y los Municipios: Encuentros y Desencuentros en la Protección del Patrimonio Cultural". En Revista Iberoamericana de Derecho Ambiental y Recursos Naturales. Buenos Aires, IJ Editores, Número 16, Junio de 2015. o Dorantes Díaz, Francisco Javier. "La racionalidad en la argumentación jurídica. Sus diferenciados contenidos y su relevancia para las democracias". En Buen Gobierno. Para que la democracia funcione, México, Fundamespa, Núm. 16, Semestral, (Enero – Junio de 2014). pp. 133 – 143. o Dorantes Díaz, Francisco Javier. "Derecho a la cultura en México. Su constitucionalización, sus características, alcances y limitaciones". En Alegatos. Órgano de Difusión del Departamento de Derecho. División de Ciencias Sociales y Humanidades. México, Universidad Autónoma Metropolitana, 2013. Trimestral, Número 85, (Septiembre-Diciembre de 2013). pp. 845- 862.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Luis Enrique Cordero Aguilar
Grado académico:	Doctor en Derecho
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Filosofía del Derecho, Derecho Jurisprudencial Mexicano, Poder Judicial y Poder Electoral.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	o Cordero Aguilar, Luis Enrique. "El nuevo régimen de nulidades en materia electoral". En la revista diálogo electoral del tribunal electoral del poder judicial del estado de Veracruz 2014. o Cordero Aguilar, Luis Enrique. "elecciones y gobernabilidad". En la publicación Oaxaca y la reconfiguración política nacional realizado entre la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca, la AMECIP y el CIEDD 2014. o Cordero Aguilar, Luis Enrique. "El derecho internacional indígena: entre la asimilación y el reconocimiento multicultural". Publicado por la universidad autónoma Benito Juárez de Oaxaca 2015.

Nombre del catedrático:	Armando Vicencio Álvarez
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	No reportado Nivel:
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Poderes ejecutivo, Derecho Parlamentario, Elecciones y estudios legislativos, Derecho de Amparo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	o Vicencio Álvarez, Armando. "EL INSTITUTO NACIONAL ELECTORAL y LOS LÍMITES DEL DERECHO CUANDO DE UNA DECISIÓN POLÍTICA SE TRATA" En Molina Piñero Luis (coordinador), Monitor Democrático 2013-2, "Democracia representativa electoral en México: ¿Federalista! o ¿centralista? Editado por el Tribunal Electoral del Estado de Michoacán, UNAM, COPUEX. México. 2013. o Vicencio Álvarez, Armando. "LA SENTENCIAS DE LOS TRIBUNALES ELECTORALES EN LA ÉPOCA DE LA DESCONFIANZA" En Molina Piñero Luis (coordinador), "Democracia electoral rijosa y litigiosa en México: un caso la paridad de género" Editado por el Tribunal Electoral del Estado de Michoacán, UNAM, COPUEX. México. 2016. o Vicencio Álvarez, Armando. "¿LA DEMOCRACIA ESTÁ EN CRISIS?", En Molina Piñero Luis (coordinador), "Límites democráticos a las decisiones políticas, legislativas, administrativas y judiciales en materia electoral". Editado por la Facultad de Derecho de la UNAM, INE y COPUEX. México. 2017.

UNIVERSIDAD MADERO CAMPUS PAPALOAPAN



Nombre del Rector / Director: Dra. María Esther Portillo Luna
Responsable de Posgrado: Mtra. Úrsula del Pilar Valencia Cortina

Dirección: Avenida Tecnológico, No. 999. San Bartolo, Tuxtepec, Oax. C.P. 68446
Tels. 01 (287) 87 5 44 44 Fax: 01 (287) 87 8 51 22 , Celular/Whatsapp: 287 108 05 50

Página web institucional: www.umadcup.edu.mx
Correo electrónico: comunicate@umadcup.edu.mx
Página web posgrado: <http://umadcup.edu.mx/maestrias/>

UMAD

MISIÓN

Mejorar la calidad de vida de la sociedad formando profesionistas competentes y difundiendo conocimiento, cultura y valores.

VISIÓN

Ser una comunidad educativa global de alto nivel académico y tecnológico.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Sitio web	Vigencia
1. Maestría en Administración y Dirección de Negocios	Sí	www.umadcup.edu.mx	
2. Maestría en Educación	Sí	www.umadcup.edu.mx	
3. Maestría en Mercadotecnia	Sí	www.umadcup.edu.mx	

Invierte en tu educación

Estudia una maestría en:



- Administración y Dirección de negocios
- Mercadotecnia
- Educación

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Sabatino

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico			
Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
--	10	6	--

Tipo de contratación			
Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
--	--	--	--

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	12
Laboratorios:	No
Centro de Cómputo:	2
Otras Instalaciones:	
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Conexión a internet • Biblioteca • Cafetería

BECAS

Tipos de Beca :	• Becas por promedio
Otorgada (s) por:	• Promotora de Cultura y Servicio Social A.C.

PROCESO DE ADMISIÓN

Requisitos:

Para inscripción en original y dos copias:

- Acta de nacimiento actualizada.
- Título y cédula profesional.
- Certificado de estudios.
- Acta de examen profesional (en caso de estar en trámite título y cédula).
- Carta de Aceptación de titulación por créditos de Maestría (en caso de titularse por estudios de Posgrado).
- CURP.
- 6 fotografías tamaño infantil, blanco y negro, papel mate, frente y orejas descubiertas.
- Carta de exposición de motivos.
- Curriculum vitae (máximo 3 páginas).

Costos:

Maestrías en Administración y Dirección de negocios / Mercadotecnia

- Inscripción: \$800.00
- Mensualidad (12): \$3,752.00

Maestría en Educación:

- Inscripción: \$800.00
- Mensualidad (18): \$2,368.00

* Costos vigentes hasta Julio 2019.

Inicio de clases:

Enero, Mayo y Septiembre.

UMAD
CAMPUS • PAPALOAPAN

MAESTRÍA

EDUCACIÓN

DURACIÓN:
1 AÑO OCHO MESES

UMAD
CAMPUS • PAPALOAPAN

MAESTRÍAS

- ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE NEGOCIOS
- MERCADOTECNIA

DURACIÓN:
1 AÑO

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración y Dirección de Negocios
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20122612
Duración del plan de estudios:	1 año
Responsable del programa:	Mtra. Úrsula del Pilar Valencia Cortina
Correo electrónico:	comunicate@umadcup.edu.mx
Página web:	www.umadcup.edu.mx

Objetivo del programa

Actualizar profesionistas con habilidades y conocimientos en los métodos necesarios para la integración y conducción de equipos humanos.

Perfil de ingreso

- Actitud creativa, crítica, analítica y reflexiva.
- Capacidad para razonar y resolver problemas.
- Interés por el proceso de la globalización.

Perfil de egreso

- Conocimiento en proceso y toma de decisiones; gestión administrativa y dirección.
- Análisis global, económico y financiero de los negocios.
- Estrategias de mercadotecnia.
- Conducción del recurso humano.

Obtención del grado**Requisitos para obtener el Grado:**

- Haber cursado y aprobado el 100% de los créditos que integran el plan de estudios.
- No tener adeudos económicos, de material, equipo o en la biblioteca de la institución.
- Cumplir con las opciones de titulación.
- Cubrir las cuotas y procedimientos administrativos que la institución determine para el proceso de obtención de grado.

Opciones de Titulación:

- Automática o por promedio mínimo de nueve punto cinco (9.5).
- Elaboración de tesis con sustentación de examen profesional para defensa de la misma.
- Sustentación de examen de conocimientos generales.
- Acreditación del 50% de créditos de doctorado.

Líneas de investigación

Economía y Finanzas, Derecho, Calidad, Mercadotecnia, Recursos Humanos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- FIMPES

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Administración y la Empresa
- Análisis Estratégico de Negocios
- Administración del Capital Humano
- Dirección y Pronóstico de Ventas

Segundo Cuatrimestre:

- Desarrollo Organizacional
- Habilidades Directivas
- Decisiones Gerenciales
- Estrategias de Administración Financiera

Tercer Cuatrimestre:

- Dirección de la Cadena de Suministro
- Imagen y Relaciones Públicas
- Gestión de la Calidad y Productividad
- Innovación en Proyectos de Administración

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20208070901
Duración del plan de estudios:	1 año y 8 meses
Responsable del programa:	Mtra. Úrsula del Pilar Valencia Cortina
Correo electrónico:	comunicate@umadcup.edu.mx
Página web:	www.umadcup.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionistas de la educación comprometidos con su labor educativa para adquirir, reforzar o actualizar conocimientos, habilidades y actitudes que evalúen los aportes de la filosofía a la educación, teoría de aprendizaje existente y estrategias didácticas creativas que respondan a las exigencias de las necesidades educativas del país.

Perfil de ingreso

- Laborar preferentemente en el ámbito educativo público o privado.
- Habilidad para la expresión oral y escrita.
- Interés por la problemática social y educativa.
- Gusto por la investigación.

Perfil de egreso

- Conocimiento en las teorías del aprendizaje que proporciona el sustento teórico-práctico para su inserción en el proceso de enseñanza-aprendizaje-evaluación.
- Habilidad para identificar y resolver problemas relacionados con la práctica docente.
- Conocimiento de los modelos institucionales que permitan comprender el esquema de trabajo de los planteles educativos.
- Habilidad para diseñar y evaluar planes de estudio.

Obtención del grado**Requisitos para obtener el Grado:**

- Haber cursado y aprobado el 100% de los créditos que integran el plan de estudios.
- No tener adeudos económicos, de material, equipo o biblioteca de la institución.
- Cumplir con las opciones de titulación.

Opciones de Titulación:

- Automática o por promedio mínimo de nueve punto cinco (9.5).
- Elaboración de tesis con sustentación de examen profesional para defensa de la misma.
- Sustentación de examen de conocimientos generales.
- Acreditación del 50% de créditos de doctorado.
- Proyecto de practicas profesionales.

Líneas de investigación

Gestión de Sistemas Educativos, Proceso de Formación y Práctica Educativa, Desarrollo Cognitivo, Creatividad y Aprendizaje, Investigación.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- FIMPES.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Bases Filosóficas de la Educación
- Teorías del Aprendizaje
- Los Valores y la Práctica Educativa
- Contexto Educativo Nacional

Segundo Cuatrimestre:

- Reflexión de la Práctica Docente
- Desarrollo Psicológico
- Importancia del Modelo Educativo Nacional
- Estadística Aplicada

Tercer Cuatrimestre:

- Proceso de Enseñanza Aprendizaje y la Calidad Educativa
- Habilidades del Pensamiento
- Metodología de la Investigación

Cuarto Cuatrimestre:

- Teoría y Diseño de Currículum
- Estrategias e Innovaciones del Proceso de Enseñanza-Aprendizaje
- Seminario de Tesis I
- Evaluación del Currículum

Quinto Cuatrimestre:

- Nuevas Tecnologías y Taller de Planeación
- Consejería y Orientación Escolar
- Seminario de Tesis II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Mercadotecnia
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Mercadotecnia
RVOE / Distinción:	20122613
Duración del plan de estudios:	1 año
Responsable del programa:	Mtra. Úrsula del Pilar Valencia Cortina
Correo electrónico:	comunicate@umadcup.edu.mx
Página web:	www.umadcup.edu.mx

Objetivo del programa

Desarrollar habilidades y conocimientos necesarios de planificación e implementación de estrategias de ventas, ventas personales, publicidad, promoción e investigación de mercados.

Perfil de ingreso

- Actitud creativa, crítica, analítica y reflexiva.
- Capacidad para razonar y resolver problemas.
- Interés por las ventas y comercialización.

Perfil de egreso

- Asesor administrativo de negocios y mercadotecnia.
- Director comercial de venta de productos y servicios.
- Gerente de marca y desarrollo de campañas publicitarias.
- Investigador de mercados.
- Emprendedor de proyectos empresariales.

Obtención del grado**Requisitos para obtener el Grado:**

- Haber cursado y aprobado el 100% de los créditos que integran el plan de estudios.
- No tener adeudos económicos, de material, equipo o en la biblioteca de la institución.
- Cumplir con las opciones de titulación.
- Cubrir las cuotas y procedimientos administrativos que la institución determine para el proceso de obtención de grado.

Opciones de Titulación:

- Automática o por promedio mínimo de nueve punto cinco (9.5).
- Elaboración de tesis con sustentación de examen profesional para defensa de la misma.
- Sustentación de examen de conocimientos generales.
- Acreditación del 50% de créditos de doctorado.

Líneas de investigación

No reportado.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- FIMPES.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Dirección de Marketing
- Oportunidades de Mercado y Ventas
- Gestión Moderna de Productos y Marcas
- Tecnología Aplicada a la Mercadotecnia

Segundo Cuatrimestre:

- Toma de Decisiones en Mercadotecnia
- Imagen y Relaciones Públicas
- Publicidad Especializada
- Merchandising

Tercer Cuatrimestre:

- Logística
- Sistema de Inteligencia de Mercados
- Comportamiento del Consumidor
- Innovación en Proyectos de Mercadotecnia

UNIVERSIDAD MESOAMERICANA



Nombre del Rector / Director: Lic. Marco Antonio Moreno Nishizaki
 Responsable de Vinculación: Lic. Uriel Valentín Silva y Lic. Alejandrina Sánchez Viñas

Dirección: García Vigil No. 202, Col. Centro, C.P. 68000, Oaxaca de Juárez, Oax.
 Tel. 01 (951) 514 1383 Fax 01 (951) 501 0426, 6 40 63 ext. 2

Página web institucional: www.lameso.edu.mx
 Correo electrónico: cominstitucionaloaxaca@gmail.com
 Página web posgrado: www.lameso.edu.mx

UMESO

MISIÓN

La Universidad Mesoamericana es una Universidad privada que, con base en el estudio, la investigación y la reflexión crítica y la interacción humana, pretende ser catalizadora del desarrollo de sus alumnos y principalmente a través de ellos contribuir al progreso social del país.

VISIÓN

Constituirse para aquellos que forman y conforman la Universidad Mesoamericana un reto continuo de superación institucional y personal, así como un requerimiento de disponibilidad para aportar lo mejor de sí a la sociedad.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Educación Superior	No		
2. Maestría en Comunicación	No		
3. Maestría en Procesos Creativos del Diseño Gráfico			

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
--	4	7	--

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
1	--	11	--

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	4
Laboratorios:	No reportado
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	• Sala audiovisual
Servicios y Apoyos:	• Equipo audiovisual • Biblioteca

BECAS

Tipos de Beca :	• Económicas
Otorgada (s) por:	• No reportado

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:**

- Carta de exposición de motivos.
(Dirigida al H. Consejo Técnico).
- Entrevista con la Subdirección de posgrado.
- Junta informativa.
- Curso propedéutico.
- Título de licenciatura (copia).
- Certificado de estudios (copia).
- Acta de nacimiento (Original y dos copias).
- Cuatro fotografías tamaño infantil blanco y negro (recientes).
- Currículum Vitae.

* Posgrados como proceso de titulación (previa cita con el coordinador).

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación Superior
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	984161
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Lic. Guillermo Cortés Ortiz
Correo electrónico:	admissionmesoamericana@gmail.com/cortesortiz_G@hotmail.com
Página web:	www.lameso.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionales altamente capacitados para participar consciente y responsablemente, con una actitud crítica e innovadora, con las aptitudes, habilidades y competencias para analizar, adaptar, investigar, incorporar o diseñar las estrategias pedagógicas necesarias para un mejor ejercicio docente en la Educación Superior.

Perfil de ingreso

Habilidad para realizar investigaciones que ofrezcan alternativas de solución a problemas relativos a la educación superior.

Iniciativa y creatividad para diseñar estrategias y procedimientos didácticos de acuerdo con determinados objetivos y características de la educación superior, planes y programas de estudio.

Actitudes.

- Una solidad ética profesional.
- Una constante actitud crítica y autocrítica.
- Conciencia, compromiso y responsabilidad de la trascendencia que tiene la educación y la función del educador.

Perfil de egreso

No reportado.

Obtención del grado

- Elaboración de tesis.

Líneas de investigación

Procesos cognoscitivos en enseñanza y aprendizaje.
Educación Intercultural.
Educación y Comunicación.
Ética educativa universitaria.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Filosofía de la Educación
- Sociología de la Educación
- Corrientes Actuales de la Psicología
- Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales I

Segundo Semestre:

- Panorama Actual de la Educación Superior en México
- Docencia y Didáctica de la Educación Superior
- Lenguaje y Ciencias Sociales
- Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales II

Tercer Semestre:

- Procesos Cognoscitivos
- Problemas Actuales de la Educación Superior en México
- Evaluación Educativa
- Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales III

Cuarto Semestre:

- Comunicación Educativa y Recursos Didácticos
- Diseño Curricular para la Educación Superior
- Valores en la Educación Superior Contemporánea
- Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Comunicación
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Ciencias de la Comunicación
RVOE / Distinción:	2024201
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Lic. Guillermo Cortés Ortiz
Correo electrónico:	admissionmesoamericana@gmail.com/cortesortiz_G@hotmail.com
Página web:	www.lameso.edu.mx

Objetivo del programa

Formar maestros capaces de evaluar las perspectivas teóricas de la comunicación humana y aplicarlas en el análisis de los fenómenos de orden simbólico; posgraduado con un alto sentido de responsabilidad al bienestar social, competente en la gestión estratégica de relaciones comunicativas que mejoren el entendimiento de las organizaciones con sus públicos.

Perfil de ingreso

Licenciatura en Comunicación, Ciencias Sociales, Administración, Mercadotecnia, Periodismo, Educación o Pedagogía y licenciaturas afines.

Perfil de egreso

Profesionistas capaces de desarrollar estrategias de Comunicación en ámbitos culturales, sociales, políticos, educativos, Comunicación Periodística y empresarial.

Obtención del grado

Elaboración de tesis.

Líneas de Investigación

Medios. Estudios Culturales. Mediaciones sociales y comunicativas. Comunicología.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Filosofía y Comunicación
- Escuelas Psicológicas y Lingüísticas de la Comunicación.
- Escuela de Interaccionismo Simbólico
- Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales I

Segundo Semestre:

- Escuelas Estructurales y Sistémicas de la Comunicación
- Escuelas Etnoculturalistas
- Lenguaje y Ciencias Sociales
- Metodología de la Investigación II

Tercer Semestre:

- Comunicación Institucional y Empresarial
- Comunicación y Opinión Pública
- Globalización, Comunicación y Cultura
- Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales

Cuarto Semestre:

- Comunicación y Mercadotecnia Política
- Periodismo en Medios Electrónicos
- Comunicación Educativa y Recursos Didácticos
- Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Procesos Creativos del Diseño Gráfico
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Diseño
RVOE / Distinción:	20122478
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Lic. Guillermo Cortés Ortiz
Correo electrónico:	cortesortiz_g@gmail.com
Página web:	www.lameso.edu.mx

Objetivo del programa

Formar maestros con la comprensión de procesos creativos entre un balance de la teoría, práctica e investigación en diseño, que permitan desarrollar competencias más allá del dominio de tecnologías y habilidades técnicas.

Perfil de ingreso

Diseño Gráfico, Diseño Industrial, Comunicación Visual, Artes, Arquitectura, Mercadotecnia, Publicidad, áreas afines.

Perfil de egreso

Será capaz de aplicar la teoría, las técnicas y generar conocimiento desde la práctica y la reflexión sobre los Productos, los Procesos y el Discurso del Diseño, teniendo una ventaja competitiva en tu profesión, más allá del mero dominio de tecnologías y habilidades técnicas.

Obtención del grado

Elaboración de tesis.

Líneas de Investigación

Discurso del diseño. Procesos de Diseño. Productos de Diseño.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportadas.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Fundamentos y Procesos de Diseño
- Teoría de la Comunicación Gráfica
- Fundamento de la Imagen Visual
- Metodología de la Investigación en Diseño I

Segundo Semestre:

- Diseño de Información Visual
- Semiótica de la Imagen
- Diseño y Sustentabilidad Gráfica
- Metodología de Investigación en Diseño II

Tercer Semestre:

- Retórica en el Diseño Gráfico Persuasivo
- Taller de Diseño con Tipografía
- Taller de Diseño en Ilustración.
- Metodología de Investigación en Diseño III

Cuarto Semestre:

- Impresión en el Proceso de Diseño
- Taller de Diseño Editorial
- Taller de Diseño Digital
- Metodología de Investigación en Diseño IV

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Ignacio Ramos Beltrán
Grado académico:	Doctor en Antropología

Nombre del catedrático:	Olga Maya Alfaro
Grado académico:	Doctora en Educación

Nombre del catedrático:	Fabiola Moreno Benítez
Grado académico:	Maestra en Educación

Nombre del catedrático:	Erick Oswaldo Santiago Barranco
Grado académico:	Maestro en Educación Superior

Nombre del catedrático:	Marco Antonio Reyes Terán
Grado académico:	Maestro en Educación Superior

Nombre del catedrático:	Laura Arnaud Viñas
Grado académico:	Maestra en Educación Superior

Nombre del catedrático:	Gisela Josefina Ignacio Díaz
Grado académico:	Doctora en Ciencias y Humanidades para el Desarrollo Interdisciplinario

Nombre del catedrático:	Enrique López Ramírez
Grado académico:	Doctor en Educación

Nombre del catedrático:	Miguel Romero Griego
Grado académico:	Doctor en Estudios Latinoamericanos

Nombre del catedrático:	Enrique Francisco Antonio
Grado académico:	Doctor en Pedagogía

Nombre del catedrático:	Izcoatl Tlacaoel García Morales
Grado académico:	Doctor en Evaluación Educativa

UNIVERSIDAD MUNDO MAYA



Nombre del Rector / Director: M. C. E. Jaime Padilla Ramírez
Responsable de Posgrado: Lic. Carlos Mauricio Pacheco Tamayo

Dirección: Calle Constitución No. 519 esq. Mártires de Tacubaya, Col. Centro, C.P. 68000, Oaxaca de Juárez, Oax. Tel. 01 (951) 515 4716

Página web institucional: www.umma.com.mx

Correo electrónico: difusionoaxaca@umma.com.mx

Página web posgrado: www.umma.com.mx/ummaWeb/umma/OAXACA/nivel-MAESTRIA

Correo electrónico: difusionoaxaca@umma.com.mx

UMMA

MISIÓN

Formar profesionistas que la sociedad demande, considerando en su formación, conocimientos de actualidad, preservación de la cultura y fomento de los valores éticos de la persona.

VISIÓN

Adaptarse con diligencia a los cambios, avances y progreso de la humanidad y ser competitiva entre las instituciones educativas de nivel superior de la República Mexicana en la transmisión, generación y aplicación de los conocimientos y tecnologías de actualidad.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Pedagogía	No		
2. Maestría en Alta Dirección de Negocios	No		



“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico			
Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	2	2	--
Tipo de contratación			
Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
--	0	7	--

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	2
Laboratorios:	2
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Sala audiovisual. Sala de lectural.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> Conexión Internet. Papelería. Centro de fotocopiado. Biblioteca. Cafetería.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Por acuerdo institucional. Académicas.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Autoridad educativa. Universidad Mundo Maya.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:**

- Original y dos copias de:
- Carta de exposición de motivos.
 - CURP.
 - Título de licenciatura.
 - Cédula de licenciatura.
 - Acta de nacimiento.
 - Certificado de licenciatura.
 - 6 fotografías tamaño infantil.

Fechas:

- Inscripciones semestrales.

Costos:

- Inscripción: \$ 3,600.00
 - 6 parcialidades: \$ 3,500.00
- * Costos sujetos a cambios por la institución.

Cursos:

- Curso de inducción: 1 día

Extras:

- Periodicidad de colegiatura, inscripción y seguro escolar: semestral



“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Pedagogía
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20121390
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Lic. Carlos Mauricio Pacheco Tamayo
Correo electrónico:	difusionoaxaca@umma.com.mx
Página web:	www.umma.com.mx

Objetivo del programa

Formar un maestro en pedagogía con los conocimientos teóricos, prácticos y metodológicos indispensables para evaluar, perfeccionar y diseñar los distintos procesos que en el ámbito educativo se originan con el fin de implementar medidas de prevención y de solución de problemas en los diferentes niveles y contextos de la educación; así como transmitir los conocimientos y propiciar investigaciones que contribuyan en el desarrollo de la región y del país.

Perfil de ingreso

No reportado.

Perfil de egreso

Conocimientos: Historia de la educación en México y universal para contextualizar la práctica educativa. Políticas educativas en México en los últimos sexenios. Didáctica para el análisis de escenarios educativos y el proceso de enseñanza y aprendizaje. Teorías psicológicas del aprendizaje para el diseño de propuestas de inversión en el aula. Planeación, diseño y evaluación curricular.

Habilidades: Asesorar a las instituciones educativas para reglamentar su funcionamiento ante las autoridades educativas. Diagnosticar el desempeño del alumnado de las instituciones de educación. Elaborar y formular estrategias educativas para implementar dentro del salón de clases. Evaluar el currículum escolar. Implementar nuevos modelos educativos en los distintos niveles acordes con las demandas actuales.

Obtención del grado

Informe de Tesis. Cursos de posgrado. Estudios de doctorado.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Gobierno del Estado de Oaxaca. Municipio de Oaxaca. ICE-UABJO. Asociación GEBEO A.C.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 84

Asignaturas Fundamentales (Obligatorias)

- Teorías Psicológicas y Pedagógicas de la Educación
- Historia y Filosofía de la Educación
- Teoría y Diseño Curricular
- Métodos y Técnicas de Investigación Educativa
- Modelos y Estrategias para el Desarrollo y Evaluación de la Enseñanza y el Aprendizaje
- Políticas Económicas y Marco Jurídico de la Educación
- Seminario de Investigación I
- Orientación Psicopedagógica
- Administración y Evaluación de Centros Educativos
- Seminario de Investigación II

Asignaturas Electivas (Dos asignaturas a elegir)

- Comportamiento Humano y Personalidad
- Nuevos Paradigmas de la Educación
- Tecnologías de Actualidad para la Educación
- Planeación Estratégica en Centros Educativos

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Alta Dirección de Negocios
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20121389
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Lic. Carlos Mauricio Pacheco Tamayo
Correo electrónico:	difusionoaxaca@umma.com.mx
Página web:	www.umma.com.mx

Objetivo del programa

Formar maestros en alta dirección de negocios capaces de generar soluciones integrales a problemáticas vinculadas a las organizaciones, aplicando herramientas computacionales, administrativas y financieras; así como transmitir los conocimientos y propiciar investigaciones que contribuyan en el desarrollo de la región y del país.

Perfil de ingreso

No reportado.

Perfil de egreso

Conocimientos:

- Teorías administrativas contemporáneas.
- Contexto económico nacional e internacional.
- Modelos y métodos cuantitativos y cualitativos de investigación.
- Ámbito legal de las organizaciones.
- Herramientas financieras para el óptimo aprovechamiento de los recursos.
- Conceptos, métodos y técnicas de administración de recursos humanos.
- Procesos y productos de calidad.
- Métodos y técnicas de investigación que se apliquen en las áreas funcionales de la administración.
- Tecnología aplicada a ámbitos organizacionales.
- Estrategias de mercadotecnia nacional e internacional.

Habilidades:

- Diseñar estrategias y modelos administrativos.
- Generar conocimiento en el campo de las ciencias administrativas.
- Diseñar planes y programas de gestión administrativa.
- Diseñar y aplicar consultorías especializada en organizaciones públicas o privadas.
- Diseñar y aplicar métodos y técnicas de investigación aplicadas a la administración.
- Diseñar y evaluar proyectos de desarrollo orientados al manejo de organizaciones.
- Capacidad de liderazgo para la toma de decisiones y de dirección estratégica.

Actitudes:

- Disposición de trabajo en equipo.
- Interés en la solución de problemas administrativos.
- Mejoramiento organizacional de las instituciones.
- Responsabilidad en la práctica profesional.
- Capacidad para la investigación en disciplinas administrativas.
- De cambio e innovación.
- Razonamiento crítico.

Obtención del grado

Informe de tesis. Cursos de posgrado. Estudios de doctorado.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Gobierno del Estado de Oaxaca. Municipio de Oaxaca. ICE-UABJO. Asociación GEBEO A.C.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 84

Asignaturas Fundamentales (Obligatorias)

- Teorías y Modelos Gerenciales
- Economía Nacional e Internacional
- Métodos Cuantitativos para la Toma de Decisiones
- Métodos y Técnicas de Investigación en las Ciencias
- Gestión del Factor Humano
- Legislación Empresarial
- Seminario de Investigación I
- Gestión Financiera Empresarial
- Mercadotecnia Corporativa y Negocios Internacionales
- Seminario de Investigación II

Asignaturas Electivas (Dos asignaturas a elegir)

- Alta Dirección de Negocios
- Productividad y Calidad Empresarial
- Administración e Innovación Científica y Tecnológica
- Administración y Estrategias Empresariales

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Verónica González Acevedo
Grado académico:	Doctorado en Ciencias de la Administración
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Julio Cesar López Reyes
Grado académico:	Maestría en Ciencias de la Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Rubén Cruz Juárez
Grado académico:	Maestría en Comercio Electrónico
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Rodrigo Cruz Navarrete
Grado académico:	Maestro en Fiscal
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Sergio Aurelio Jiménez Saavedra
Grado académico:	Doctorado en Ciencias de la Educación
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

Nombre del catedrático:	Viviana Berenice Mateos Alonso
Grado académico:	Maestría en Mercadotecnia
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportadas

“Esta información corresponde al ciclo escolar 2017-2018 debido a que la institución no envió actualizaciones para el ciclo 2018-2019”.



UNM

UNIVERSIDAD NACIONALISTA MÉXICO

Nombre del Rector / Director: Dr. C. H. Eduardo Contreras García

Responsable de Posgrado: Mtro. Pedro Rodrigo Soto Jiménez

Dirección: Camino Nacional No. 99 Sección Séptima, Barrio San Antonio, Tlaxiactac de Cabrera, Oaxaca. Tel. 01 (951) 133 20 87

Página web institucional: www.universidadmexico.edu.mx

Página web posgrado: www.universidadmexico.edu.mx

Correo electrónico: serviciosescolares@universidadmexico.edu.mx

MISIÓN

La misión específica de la Universidad Nacionalista México es la cultura, y como la primera y esencial tarea de la cultura es la educación, entonces, fortalecer la actividad educativa de manera constante a través de la participación activa en la toma de decisiones dentro de la tarea educacional de todos los miembros de la comunidad educativa. Involucrar al estudiante en un proyecto educativo que genere de manera real un proceso permanente de autoaprendizaje, con intenciones y propósitos claros encaminados al desarrollo de capacidades, habilidades y destrezas personales. Iniciar desde el nivel medio superior la integración educativa del estudiante para posteriormente formarlo y refrendarlo como profesionista e investigador de excelencia, con profundo anhelo humanista de servicio y firmes valores morales orientados al BIEN COMÚN. .

VISIÓN

La visión de la Universidad Nacionalista México es ser una institución educativa ejemplar, formadora de ciudadanos íntegros, profesionistas e investigadores con un alto sentido humano y compromiso social; descubridores y poseedores de la verdad alcanzada.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Administración		20081204	A partir del 2007 mayo
2. Maestría en Derecho Constitucional y Amparo		20081205	A partir del 2007 mayo
3. Maestría en Docencia		20180290	31 de enero del 2018

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privada
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Sociedad Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO

Grado académico

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
	37	16	12

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
--	--	--	--

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	15
Laboratorios:	1
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Biblioteca. • Cafetería. • Auditorio. • Aula magna.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> • Centro de copiado. • Internet.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Por convenio. • Promedio de excelencia. • Por parentesco. • Por continuidad de estudios.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Universidad Nacionalista México.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos para inscripción:**

- Acta de nacimiento.
- Certificado de licenciatura.
- 4 fotografías.
- Copia de título.
- Copia de cédula.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20081204
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Mtro. Pedro Rodrigo Soto Jiménez
Correo electrónico:	subdireccionacademica@universidad-mexico.edu.mx
Página web:	www.universidadmexico.edu.mx

Objetivo del programa

Formar expertos altamente capacitados en el proceso administrativo, mediante la integración de conocimientos, habilidades, y aptitudes en áreas potenciales como administración, calidad, contabilidad, finanzas, entre otras, logrando incrementar su capacidad en la toma de decisiones, trabajo en equipo, liderazgo, comunicación e investigación.

Perfil de ingreso

No reportado.

Perfil de egreso

El egresado de la maestría en administración contará de una educación integral y especializada en el proceso administrativo, contable y financiero. logrando profesionistas competentes, visionarios, decididos a liderar, innovar y a tomar riesgos.

Obtención del grado

Una vez finalizado el plan de estudios de Maestría, deberá seleccionar un tema de tesis para su desarrollo.

Líneas de investigación

Administración Financiera, Alta Dirección y Desarrollo de Proyectos de Inversión e Investigación Administrativa.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Universidad de Ciencias Médicas de la Habana, Cuba.
 Universidad Ciencias Médicas de las Villa, Cuba.
 Universidad Marta Abreu de las Villas, Cuba.
 Universidad Autónoma Metropolitana.
 Universidad Dolores Hidalgo, Guanajuato.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 128

Primer Semestre:

- Matemáticas Aplicadas
- Contabilidad Administrativa
- Administración
- Calidad I

Segundo Semestre:

- Estadística
- Administración Financiera
- Administración de la Mercadotecnia
- Recursos Humanos

Tercer Semestre:

- Desarrollo Organizacional
- Matemáticas para la Toma de Decisiones
- Calidad II
- Investigación y Docencia

Cuarto Semestre:

- Administración Estratégica
- Administración de la Alta Dirección
- Análisis de Proyectos de Inversión
- Seminario de Investigación

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho Constitucional y Amparo
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	20081205
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Mtro. Pedro Rodrigo Soto Jiménez
Correo electrónico:	subdireccionacademica@universidad-mexico.edu.mx
Página web:	www.universidadmexico.edu.mx

Objetivo del programa

Formar profesionistas en la maestría de Derecho Constitucional y Amparo, altamente capacitados, mediante la integración de conocimientos teóricos y prácticos en áreas potenciales del Derecho Constitucional y Amparo, que cuenten con objetividad en el análisis, integridad y responsabilidad para llevar a cabo un amplio desarrollo de proyectos con resultados óptimos para que sean aplicados en esta rama del Derecho.

Perfil de ingreso

Búsqueda del mejoramiento social, económico y cultural del Estado Mexicano y la Nación; así como la aplicación efectiva de la justicia y la vigencia del Estado Constitucional de Derecho, combatiendo efectivamente la corrupción y el autoritarismo.

Perfil de egreso

El egresado de la maestría de derecho constitucional y amparo contará con una educación integral y especializada en los procesos de esta rama del derecho.

Obtención del grado

Una vez finalizado el plan de estudios de Maestría, deberá seleccionar un tema de tesis para su desarrollo.

Líneas de investigación

Constitucionalismo en México, juicio de amparo y investigación jurídica.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Universidad de Ciencias Médicas de la Habana, Cuba.
 Universidad Ciencias Médicas de las Villa, Cuba.
 Universidad Marta Abreu de las Villas, Cuba.
 Universidad Autónoma Metropolitana.
 Universidad Dolores Hidalgo, Guanajuato.
 Universidad Máximo Gómez Baez, Ciego de Ávila, Cuba.
 Gobierno del Estado de Oaxaca.
 Municipio de Oaxaca de Juárez, Oaxaca.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 128

Primer Semestre:

- Antecedentes Históricos del Amparo
- Derecho Constitucional en General
- Garantías Individuales
- Amparo Indirecto en General

Segundo Semestre:

- Amparo Directo en General
- Derecho Constitucional Aplicado al Amparo
- Amparo en Materia Civil I
- Amparo en Materia Penal

Tercer Semestre:

- Amparo en Materia Administrativa
- Amparo en Materia Civil II
- Amparo en Materia Laboral
- Docencia
- Investigación

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación
- Amparo en Materia Fiscal
- Amparo en Materia Agraria
- Suspensión del Acto Reclamado

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Docencia
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20180290
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	Mtro. Pedro Rodrigo Soto Jiménez
Correo electrónico:	subdireccionacademica@universidad-mexico.edu.mx
Página web:	www.universidadmexico.edu.mx

Objetivo del programa

Formar posgraduados a nivel maestría que, dentro de un marco de valores éticos y responsabilidad social, posean los conocimientos, las habilidades y las aptitudes necesarias para: Intervenir en el campo de la docencia en la educación de una postura reflexiva, crítica y transformadora que, fundamentada en conocimientos pedagógicos y metodológicos, les permita orientar al desarrollo integral de sus alumnos y mediante la investigación participar en el análisis, evaluación e intervención de la realidad educativa, así como para indagar, sistematizar, y utilizar los productos de la investigación científica humanística y tecnológica en la construcción de respuestas a los problemas en el ámbito de la educación.

Perfil de ingreso

Preocupación por intervenir en la realidad educativa, para ofrecer respuestas a las preguntas que se relacionan con las necesidades de la persona en su desarrollo intelectual y formación moral.

Tener interés en las actividades educativas y pedagógicas que se traduzcan en el ejercicio docente de nivel superior.

Perfil de egreso

*Conocimiento de las técnicas actuales y futuristas para el análisis de mejoras en la educación.

*Conocer las estrategias para el mejor aprovechamiento de los recursos humanos así como de los materiales para la mayor optimización en el desarrollo de las instituciones educativas.

Convertir los planeamientos pedagógicos en procesos prácticos y eficaces.

Obtención del grado

Una vez finalizado el plan de estudios de Maestría, deberá seleccionar un tema de tesis para su desarrollo.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Universidad de Ciencias Médicas de la Habana, Cuba.
 Universidad Ciencias Médicas de las Villa, Cuba.
 Universidad Marta Abreu de las Villas, Cuba.
 Universidad Autónoma Metropolitana.
 Universidad Dolores Hidalgo, Guanajuato.
 Universidad Máximo Gómez Baez, Ciego de Ávila, Cuba.
 Gobierno del Estado de Oaxaca.
 Municipio de Oaxaca de Juárez, Oaxaca.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 94

Primer Semestre:

- Sociología de la Educación
- Teoría de Grupos de Aprendizaje
- Comunicación Educativa
- Planeación Educativa y Conformación del Sistema Educativo Nacional

Segundo Semestre:

- Gestión Directiva Escolar
- Investigación Educativa
- Problemas y Perspectivas de la Educación en México
- Aprendizaje Constructivista

Tercer Semestre:

- Modelos Educativos
- Sociolingüística y Etnografía
- Seminario de Investigación I
- Aprendizaje y Teoría Curricular

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación II
- Métodos Heurísticos de Aprendizaje
- Pensamiento Crítico y Creativo
- Evaluación del Aprendizaje y Evaluación Curricular

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Carlos Nicolás Alavez Robles	Nombre del catedrático:	Arturo Bazán Morales
Grado académico:	Maestrías en Administración, Administración de la Construcción y Docencia	Grado académico:	Doctor en Derecho
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --	Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado	Líneas de investigación:	Constitucionalismo en México e Investigación Jurídica
Líneas de investigación:	Calidad	Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Teoría General del Derecho Administrativo • Derecho Constitucional Mexicano • Criminología (Estudio y Análisis)
Nombre del catedrático:	Miguel Casillas Hidalgo	Nombre del catedrático:	Martha Elba Paz López
Grado académico:	Doctor en Derecho	Grado académico:	Maestro en Ciencias Humanas
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --	Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado	Líneas de investigación:	Investigación Educativa, Diseño y Evaluación curricular
Líneas de investigación:	Juicio de Amparo e Investigación Jurídica	Últimas tres publicaciones arbitradas:	• ¿El Conocimiento, principal fuente de la globalización?
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • El Voto Electrónico en México • E-Biosignature • Marco Jurídico del Comercio Electrónico a través de Internet en México 	Nombre del catedrático:	Rocío de la Roca Ríos
Nombre del catedrático:	Juan Ruiz Aquino	Grado académico:	Doctora en Ciencias de la Educación
Grado académico:	Maestro en Administración	Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --	Líneas de investigación:	Pensamiento Crítico y Comunicación Educativa
Perfil deseable:	No reportado	Últimas tres publicaciones arbitradas:	• De la Juventud... (Navegaciones Contra y Multiculturales)
Líneas de investigación:	Administración Financiera		
Nombre del catedrático:	Martín Villanueva Porras		
Grado académico:	Maestro en Administración		
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --		
Perfil deseable:	No reportado		
Líneas de investigación:	Administración Financiera		

UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL UNIDAD 201 OAXACA



UPN

Nombre del Rector / Director: Mtra. Lorena Dominguez Hipolito

Responsable de Posgrado: Dra. Gricela Perez Conti

Dirección: Camino a la Zanjita S/N, Col. Noche Buena, Santa Cruz Xoxocotlán, Oaxaca
C.P. 71230, Tel. 01 (951) 549 5659 / 549 9026, Fax 01 (951) 549 5639

Página web institucional: www.upn201oaxaca.edu.mx

Correo electrónico:

Página web posgrado: www.upn201oaxaca.edu.mx

Correo electrónico: meb.upn201@gmail.com

MISIÓN

Que el profesional de la Educación Básica profundice en la comprensión de los procesos educativos y desarrolle la capacidad reflexiva para transformar su práctica profesional, renovar y construir conocimientos, desarrollar actitudes y habilidades que integren los saberes propios de su práctica en el marco de una formación por competencias.

VISIÓN

Ser una institución líder en la formación de profesionales de la educación, que se distingue por sus valores, prestigio profesional y compromiso con la comunidad; descentralizada y certificada nacionalmente. Incide en las políticas educativas estatales; promueve un enfoque intercultural mediante el respeto a la diversidad, y la libre expresión de las ideas. Sus programas educativos están vinculados con el contexto local, nacional e internacional. Realiza las funciones sustantivas de: docencia, donde sus procesos de aprendizaje están centrados en el estudiante; investigación e innovación educativa de vanguardia; vinculación, difusión y extensión de la cultura pedagógica que beneficia a su comunidad y a amplios grupos de la sociedad; gestión que estimula el desarrollo de la docencia, la investigación y la difusión y promueve la rendición de cuentas a la sociedad de manera transparente y oportuna.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Educación Básica	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Organismo Desconcentrado
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	8	2	0
			Candidato a Maestro

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
4	4	0	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	2
Laboratorios:	No reportado
Centro de Cómputo:	1
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Biblioteca Sala de videoconferencias Audiovisual
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> Servicio de fotocopiado Conexión a internet Servicio público de teléfono Transporte para eventos académicos (cuando se solicite)

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Beca-Comisión
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Instituto Estatal de Educación Pública de Oaxaca

PROCESO DE ADMISIÓN**Documentación requerida:**

- Acta de nacimiento (original y copia).
- CURP.
- 3 fotografías tamaño infantil a color.

Requisitos para solicitar ficha:

- Ser docente, ATP'S y directivos de educación preescolar o primaria y secundaria de escuelas públicas o privadas.
- Contar con experiencia profesional.
- Contar con título o cédula profesional de licenciatura en educación o a fines.
- Contar con un promedio mínimo de 8 en la licenciatura.

Proceso de selección:

- Presentar el examen EXANI-III CENEVAL.
- Presentarse a una entrevista con asesores del programa de posgrado.
- Publicación de resultados de aspirantes aceptados.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Educación Básica
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Gricela Perez Conti
Correo electrónico:	rasconti@hotmail.com
Página web:	

Objetivo del programa

Que el profesor de preescolar y primaria profundice en la comprensión de los procesos educativos y desarrolle la capacidad reflexiva para transformar su práctica profesional, renovar y construir conocimientos, desarrollar actitudes, valores y habilidades que integren los saberes propios de su práctica, en el marco de una formación por competencias.

Perfil de ingreso

- Experiencia docente en uno o más niveles de la educación básica.
- Manejo de los contenidos curriculares.
- Conocimientos y prácticas didácticas.
- Identidad profesional y ética.
- Capacidad de percepción y respuesta a las condiciones de sus alumnos y del entorno de la escuela.
- Manejo del lenguaje académico.

Perfil de egreso

- Construye una visión integral del conocimiento y resignifica su práctica docente, a partir de la reflexión crítica, y hace uso de estrategias metacognitivas a favor de la autonomía de alumno.
- Implementa estrategias que favorecen una integración de las disciplinas y/o de las áreas de conocimiento, así como la formación integral del estudiante en las esferas: físicas, emocional, cognitiva, social y artística.
- Utiliza en forma diversificada los recursos tecnológicos en su práctica educativa.
- Revalora su papel como agente fundamental en la transformación de la educación, por lo que genera acciones continuas de formación (individual y colegiada en su centro del trabajo), que reorientan su intervención en la mejora de la calidad educativa.
- Ejerce su liderazgo en la generación de trabajo colegiado en su ámbito escolar para propiciar el desarrollo de proyectos, compartiendo espacios de aprendizaje y participación, de gestión escolar y de investigación educativa.

Obtención del grado**Titulación:**

Una vez dictaminada la tesis por el director se somete a 4 lectores, quienes a su vez hacen recomendaciones si así lo requieren. Posteriormente cada lector emite un dictamen favorable para el proceso de trámite de examen. Se hace la solicitud al Instituto Estatal de Educación Pública de Oaxaca anexando el expediente del sustentante, una vez revisado todo este proceso el sustentante presenta su examen para la obtención del grado.

Opción de titulación:

- Tesis.

Líneas de investigación

Diseño de ambientes de aprendizaje para el desarrollo de habilidades y estrategias cognitivas en profesores de educación básica.

formación de docentes desde los modelos creativos de aprendizaje en y para la vida.

desarrollo de habilidades del pensamiento desde los modelos teóricos cognitivistas, constructivistas y alternativo.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por trimestre**Primer Trimestre****Primera especialización:****Competencias Profesionales para la Práctica Pedagógica en la Educación Básica****Módulo I: Análisis de la Práctica Profesional**

- Bloque 1: Práctica Docente y RIEB I
- Bloque 2: Mediación Pedagógica y Estrategias Didácticas para la Educación Básica I
- Bloque 3: El Diseño de Ambientes de Aprendizaje y la Propuesta de Intervención I

Segundo Trimestre:**Módulo 2: Evaluación de la Práctica Profesional**

- Bloque 1: Práctica Docente y RIEB II
- Bloque 2: Mediación Pedagógica y Estrategias Didácticas para la Educación Básica II
- Bloque 3: El Diseño de Ambientes de Aprendizaje y la Propuesta de Intervención II

Tercer Trimestre:**Módulo 3: Transformación de la Práctica Profesional**

- Bloque 1: Práctica Docente y RIEB III
- Bloque 2: Mediación Pedagógica y Estrategias Didácticas para la Educación Básica III
- Bloque 3: El Diseño de Ambientes de Aprendizaje y la Propuesta de Intervención III

Cuarto Trimestre:**Módulo 4: Modelos de Pensamiento y Construcción del Conocimiento**

- Módulo 4: Modelos de pensamiento y construcción del conocimiento
- Bloque 1: Las habilidades del pensamiento: modelos teóricos cognoscitivistas.
- Bloque 2: Las habilidades del pensamiento: modelos teóricos constructivistas.
- Bloque 3: las habilidades del pensamiento: modelos teóricos alternativos.

Quinto Trimestre:**Módulo 5: Desarrollo de Habilidades y Estrategias Cognitivas**

- Bloque 1: Conocimiento, aprendizaje y pensamiento.
- Bloque 2: Enseñanza y aprendizajes creativos.
- Bloque 3: Modelos de aprendizaje en la vida.

Sexto Trimestre:**Módulo 6: Modelos Creativos de Aprendizaje en y para la Vida**

- Bloque 1: Pensamiento y creatividad.
- Bloque 2: Enseñanza y aprendizajes creativos.
- Bloque 3: Modelos de aprendizaje en la vida.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Andrés Arturo Cruz Hernández
Grado académico:	Maestro en Sociolingüística de la Educación Básica y Bilingüe
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Interacción comunicativa en el aula
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Ruth Avecita Díaz
Grado académico:	Maestra en Pedagogía
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Ambientes de aprendizaje para la enseñanza de la lengua escrita
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • SEP/UPN (2006) La práctica pedagógica videograda. • SEP/UPN (2007) Evaluación de la práctica pedagógica a través del video. • SEP/UPN (2008) Maestros y formación en comunidades de práctica.

Nombre del catedrático:	Eréndira Santiago Domínguez
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	No reportado
Últimas tres publicaciones arbitradas:	No reportado

Nombre del catedrático:	Luis Rodríguez Velázquez
Grado académico:	Maestro en Educación Especial
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Fomento de la lectura y producción de textos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Artículo: La feria que no fue. El hubiera es un tiempo que existe como posibilidad. Publicado en: LEO. Lectura - Escritura – Oralidad. Tomo 2. Coedición: Red de Lengua por la Transformación de la Escuela y la Comunidad México / Red Colombiana para la Transformación Docente en Lenguaje. 2009. (ISBN: 978-607-413-049-2)

Nombre del catedrático:	Saúl Vázquez Rodríguez
Grado académico:	Maestro en Ciencias
Distinción SNI:	No reportado Nivel: --
Perfil deseable:	No reportado
Líneas de investigación:	Enseñanza de la historia en la escuela primaria, formación de docentes de educación básica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Vázquez, Saúl. (2011). "La apropiación de formas para enseñar historia como proceso de enriquecimiento de prácticas, sentidos y significados en la docencia". Ponencia presentada en el XI Congreso Nacional de Investigación Educativa. -COMIE, México. (Memoria electrónica).

UNIVERSIDAD REGIONAL DEL SURESTE, A. C.



Nombre del Rector / Director: Dr. Benjamin Alonso Smith Arango

Responsable de Posgrado: M.A.E. Margarita Ricárdez Smith

Dirección: Calle Eulalio Gutiérrez No. 1002, Col. Miguel Alemán, Oaxaca de Juárez, Oax.
C.P. 68120, Tel. 01 (951) 514 1410 Ext. 143,144, Fax 01 (951) 514 1410 Ext. 102

Página web institucional: www.urse.edu.mx

Correo electrónico: informes@urse.edu.mx

Página web posgrado: www.urse.edu.mx

Correo electrónico: informes.postgrado@urse.edu.mx

Facebook: [postgradourse](https://www.facebook.com/postgradourse)

URSE

MISIÓN

Formar profesionales con conocimientos sólidos y dominio de habilidades acordes a su perfil de egreso.

VISIÓN

Ser reconocidos por la calidad de nuestros programas educativos y egresados comprometidos con el desarrollo de la sociedad.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Especialidad en Orientación Psicopedagógica	No		
2. Especialidad en Régimen Impositivo	No		
3. Maestría en Administración	No		
4. Maestría en Arquitectura: Restauración del Patrimonio Construido	No		
5. Maestría en Ciencias Educativas con Enfoque Universitario	No		
6. Maestría en Comercio Electrónico	No		
7. Maestría en Criminalística y Técnicas Periciales	No		
8. Maestría en Derecho Constitucional	No		
9. Maestría en Derecho Fiscal	No		
10. Maestría en Derecho Procesal Penal y Juicios Orales	No		
11. Maestría en Psicología Educativa	No		
12. Maestría en Salud Pública y Gerencia de los Servicios de Salud	No		
13. Maestría en Terapia Familiar	No		
14. Doctorado en Derecho	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Privado
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Asociación Civil
Modalidad:	Escolarizada

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	56	27	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
1	0	83	0

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	20
Laboratorios:	3
Centro de Cómputo:	2
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> Sala de juicios orales. Cámara de Gesell. Biblioteca. Áreas verdes. Áreas deportivas. Cafetería. Área de coffe break. Servicios médicos.
Servicios y Apoyos:	<ul style="list-style-type: none"> Coordinación de apoyo psicopedagógico. Internet inalámbrico. Fotocopiadora. Cajeros automáticos.

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> Institucional (por excelencia académica).
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> Universidad Regional del Sureste.

PROCESO DE ADMISIÓN**Requisitos:****Especialidad y Maestría**

- Solicitud de inscripción.
- Título y cédula profesional de licenciatura o carta de pasante.
- Certificado de estudios de licenciatura y bachillerato.
- Acta de nacimiento reciente.
- Conocimiento de lectura y comprensión del idioma inglés
- Dos fotografías recientes tamaño infantil.
- Entrevista con el Coordinador del Programa.

Doctorado en Derecho

- Solicitud de Inscripción.
- Título y cédula profesional de licenciatura.
- Título y cédula de Maestro en Derecho o áreas afines que le permitan desarrollar investigación jurídica.
- Acta de nacimiento.
- Carta de exposición de motivos.
- Acreditar la traducción de un idioma.
- Presentar un perfil de proyecto de investigación de acuerdo al formato que le proporcionará la Universidad.
- Realizar y aprobar la entrevista con el Comité Académico del Programa de Doctorado.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Orientación Psicopedagógica
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20207060501
Duración del plan de estudios:	3 cuatrimestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar especialistas capaces de explicar, diseñar y aplicar los conceptos, ideas, teorías, leyes y diversos modelos de intervención de la psicopedagogía en los diferentes ámbitos educativos en que se desempeñen tanto a nivel institucional como privado.

Perfil de ingreso

Contar con estudios de Licenciatura en Psicología, Pedagogía, Educación Especial, Educación Preescolar o nivel Primaria.

Perfil de egreso

Será capaz de llevar a cabo trabajos de investigación con un amplio dominio de las metodologías para su aplicación en el entorno demandante. Así como una visión crítica, analítica y creativa para la solución de los diversos problemas educativos y una actitud de cambio, rompiendo los esquemas establecidos para generar soluciones a los problemas que se presenten con ética profesional y visión de futuro.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.
- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de Estudios complementarios.

Líneas de investigación

Relacionas al área de la psicología y educación.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Introducción a la Orientación Educativa y Psicopedagógica
- Bases Teóricas de la Psicopedagogía
- Psicología Evolutiva
- Psicopatología en el Ámbito Escolar
- Administración Escolar

Segundo Cuatrimestre:

- Metodología de la Investigación
- Evaluación Psicopedagógica
- Fundamentos de Intervención Psicopedagógica
- Psicología de los Grupos Escolares
- Psicopedagogía Clínica

Tercer Cuatrimestre:

- Intervención Familiar en el Ámbito Psicopedagógico
- Educación Regular e Intervención Psicopedagógica
- Intervención Psicopedagógica de las Necesidades Educativas Especiales
- Orientación Vocacional y Profesional
- Capacitación Psicopedagógica

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Especialidad en Régimen Impositivo
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Contaduría
RVOE / Distinción:	20207060502
Duración del plan de estudios:	3 cuatrimestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar y actualizar profesionales que sean capaces de analizar, formular y evaluar políticas, procedimientos fiscales y tributarios que rigen a las empresas y personas físicas, para generar estrategias en el manejo de las obligaciones y responsabilidades en materia fiscal, atendiendo los diferentes ordenamientos titulados por la autoridad hacendaria.

Perfil de ingreso

- Licenciatura en: Contaduría, Administración, Derecho, Impuestos o Finanzas.
- Poseer conocimientos previos mínimos en fiscalía e impuestos.
- Manifiestar actitud de servicio, disposición, responsabilidad, honestidad y ética.

Perfil de egreso

El egresado de la Especialidad en Régimen Impositivo es concebido como un profesional que cuente con capacidad para:

- Analizar y relacionar el conocimiento teórico-práctico a situaciones concretas de obligaciones fiscales de personas morales y físicas.
- Diseñar estrategias para el desarrollo de su labor de investigación fiscal y jurídica, en las organizaciones públicas y privadas.
- Aplicar los criterios tributarios y la legislación fiscal vigente en las declaraciones de la empresa, instituciones y personas físicas.
- Asesorar a empresas y personas en el manejo legal de sus obligaciones fiscales. Administrador de procesos de eficiencia y eficacia para la alta calidad en productos y servicios.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.
- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de estudios complementarios.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Metodología de la Investigación Jurídica
- Teoría Jurídica
- Política Económica y Fiscal
- Temas Selectos de Contabilidad

Segundo Cuatrimestre:

- Teoría del Derecho Fiscal
- Régimen Impositivo a Empresas
- Contribuciones Parafiscales
- Derecho Penal Fiscal

Tercer Cuatrimestre:

- Régimen Impositivo a Personas Físicas
- Contribuciones del Trabajo
- Contribuciones y Estímulos Fiscales
- Derecho Procesal Fiscal

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	20208050503
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar maestros líderes para el ejercicio de la alta dirección en el sector público y privado, con metodologías y herramientas de innovación y calidad tecnológica y humana, que garanticen el cumplimiento de los objetivos organizacionales, mediante sistemas y estándares mundiales que impacten a la sociedad con productos y servicios de excelencia.

Perfil de ingreso

- Licenciatura en: Administración, Derecho, Contaduría, Finanzas, Economía y áreas afines.
- Poseer inclinación humanística hacia el trabajo, una visión global de los problemas sociales, disposición para dirigir procesos de cambio y establecer relaciones interpersonales e interinstitucionales satisfactorias.

Perfil de egreso

- Liderazgo en alta dirección empresarial.
- Administrador de procesos de eficiencia y eficacia para la alta calidad en productos y servicios.
- Innovador estratégico en el desarrollo organizacional.
- Innovador y motivador del proceso de desarrollo del factor humano.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.

- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de Estudios complementarios.

Líneas de investigación

Relacionadas al área de la administración.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Teoría de la Administración Organizacional
- Entorno Empresarial
- Derecho Empresarial
- Matemáticas Aplicadas a la Administración

Segundo Cuatrimestre:

- Sistema Financiero Mexicano
- Administración de la Innovación Tecnológica
- Administración Estratégica
- Desarrollo y Evaluación de la Calidad

Tercer Cuatrimestre:

- Administración de la Mercadotecnia
- Sistemas de Información Empresarial
- Integración Económica y Globalización
- Competitividad e Innovación Tecnológica

Cuarto Cuatrimestre:

- Administración Financiera
- Teoría de las Decisiones Empresariales
- Entorno de los Negocios Internacionales
- Economía de la Empresa

Quinto Cuatrimestre:

- Mercadotecnia Internacional
- Seminario de Investigación en Administración I
- Seminario de Habilidades Directivas
- Seminario de Estrategia Empresarial

Sexto Cuatrimestre:

- Seminario de Plan de Negocios
- Seminario de Finanzas Corporativas
- Seminario de Formulación y Evaluación de Proyectos
- Seminario de Investigación en Administración II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Arquitectura: Restauración del Patrimonio Construido
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Arquitectura
RVOE / Distinción:	20208040404
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	continua.posgrado@urse.edu.mx
Página web:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx

Objetivo del programa

Formar expertos de alto nivel en la disciplina de la restauración del patrimonio construido. Así como investigadores y asesores que propongan nuevos enfoques metodológicos para la restauración a través de su formación teórico-práctica con los últimos avances de la ciencia y tecnología aplicada al campo de la restauración.

Perfil de ingreso

Contar con estudios de licenciatura en Arquitectura, Arqueología, Restauración de Bienes Muebles, Diseño Arquitectónico, Ingeniería Civil, o afines al área de la construcción.

Perfil de egreso

El egresado contará con:

- Los conocimientos para resolver los problemas de la restauración del patrimonio construido por medio de la investigación científica y de la intervención metodológica.
- La preparación para formar restauradores y gestores del patrimonio construido, buscando la excelencia académica contribuyendo así a la creación de una cultura de la conservación.
- Los conocimientos para la formulación de planes con el fin de preservar, rescatar, valorar, difundir y programar acciones a favor de la restauración del patrimonio construido con todas las implicaciones de carácter social político, económico, cultural y tecnológico.
- La preparación para ejercer como gestor y ejecutor de proyectos de rehabilitación del patrimonio construido en la empresa privada, propia o en la que colabore y en los organismos estatales y no gubernamentales como encargado de la protección de este patrimonio o de la planificación de la ciudad como líder de estos procesos.
- Los conocimientos para actuar como asesor o investigador en Instituciones educativas.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.
- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de Estudios complementarios.

Líneas de investigación del programa

Relacionadas al área de la arquitectura.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Historia y Teoría de la Restauración
- Deterioro y Conservación de Materiales Históricos
- Historia de la Arquitectura y el Urbanismo Regional I
- Legislación del Patrimonio Construido
- Materiales y sistemas Constructivos Histórico Regionales y Terminología Histórica Arquitectónica
- Metodología y Técnicas de Restauración

Segundo Semestre:

- Teorías Actuales de la Restauración
- Materiales y Técnicas de Restauración
- Historia de la Arquitectura y el Urbanismo Regional II
- Ciudad y Patrimonio Construido
- Proyectos de Restauración Urbana
- Metodología y Técnicas de Investigación

Tercer Semestre:

- Iconografía Novohispana
- Estabilidad de Edificios Históricos
- Historia de la Arquitectura y el Urbanismo Regional III
- Planeación Urbana y Centros Históricos
- Proyectos de Restauración Arquitectónica
- Seminario de Investigación I

Cuarto Semestre:

- Seminario de Didáctica
- Prácticas en Obras de Restauración
- Presupuestos y Organización de Obras de Restauración
- Inventario y Catálogo del Patrimonio Construido
- Proyectos de Reutilización e Integración
- Seminario de Investigación II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias Educativas con Enfoque Universitario
Área del conocimiento:	Educación y Humanidades
Disciplina:	Educación y Docencia
RVOE / Distinción:	20208040406
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar profesionales capaces de analizar el entorno educativo, para generar proyectos de investigación en su quehacer cotidiano que impacten en el ámbito regional, estatal y nacional estableciendo soluciones a los diversos problemas educativos actuales.

Perfil de ingreso

Haber cursado la licenciatura. Manifiestar actitud de servicio, disposición, responsabilidad, honestidad y ética.

Perfil de egreso

Será capaz de llevar a cabo los trabajos de investigación con un amplio dominio de las metodologías para su aplicación en el entorno demandante.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada
- Llenar la solicitud correspondiente
- Hacer el pago de los respectivos derechos
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis
- Elaboración de proyecto aplicativo
- Realización de Estudios complementarios

Líneas de investigación

Relacionadas al área de la educación.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por Semestre**Primer Semestre:**

- Filosofía e Historia de la Educación
- Psicología Educativa
- Sistema de Educación en México
- Introducción a la Investigación Educativa

Segundo Semestre:

- Sociología de la Educación
- Métodos de Enseñanza y Aprendizaje
- Planeación Curricular
- Seminario de Investigación Educativa I

Tercer Semestre:

- Legislación Educativa
- Métodos y Técnicas de Evaluación
- Planeación Didáctica
- Seminario de Investigación Educativa II

Cuarto Semestre:

- Ética y Educación
- Proyectos Educativos y Tecnologías de Información
- Administración Educativa
- Seminario de Investigación Educativa III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Comercio Electrónico
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Computación y Sistemas
RVOE / Distinción:	20208050504
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar recursos humanos de alto nivel, capaces de enfrentar los retos del desarrollo del comercio electrónico a través de planificar, construir, administrar y aplicar los sistemas de la tecnología de punta, a fin de contribuir a la mejora de las empresas.

Perfil de ingreso

Licenciatura en: Publicidad, Mercadotecnia, Comunicación, Administración, Informática, Ingeniería Industrial e Ingeniería en Sistemas Computacionales.

Perfil de egreso

El egresado de esta maestría contará con la capacidad para identificar el tipo de administración más conveniente para cada negocio, la plataforma tecnológica que debe emplear, así como la estructura de ingreso y los costos relevantes que debe considerar al momento de la toma de decisiones, entendiendo el cambio estructural de la concepción del marketing, será capaz de analizar, establecer y aplicar las diferentes estrategias y políticas de marketing, adaptadas al actual entorno competitivo.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.
- Llenar la solicitud correspondiente.

- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de Estudios complementarios.

Líneas de investigación del programa

Relacionadas al programa académico de la maestría.

Materias / Asignaturas por cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Introducción al Comercio Electrónico
- Creación de Valor a través de la Innovación
- Administración de Proyectos

Segundo Cuatrimestre:

- Redes de Telecomunicaciones y Tecnologías de Internet
- Modelos de Terminología para la Construcción de Sitios de Comercio Electrónico
- Usabilidad de los Sitios de Comercio Electrónico

Tercer Cuatrimestre:

- Herramientas Estadísticas Orientadas al Comercio Electrónico
- Planeación Estratégica Aplicada
- Metodología de la Investigación

Cuarto Cuatrimestre:

- Diseño y Creación de Base de Datos Orientado al Comercio Electrónico
- Análisis de Proveedores de los Servicios de Comercio Electrónico
- Modelos de Negocios Electrónicos

Quinto Cuatrimestre:

- Fundamentos de Mercadotecnia para Internet
- Ciencia de los Datos Aplicada al Comercio Electrónico
- Seguridad Informática y de la Información

Sexto Cuatrimestre:

- Análisis y Evaluación de Propuestas de Valor
- Mercadotecnia Digital
- Mercados Globales y Aspectos Jurídicos del Comercio Electrónico

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Criminalística y Técnicas Periciales
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Criminología
RVOE / Distinción:	20208101002
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar profesionales con conocimientos teóricos, metodológicos y científicos de la investigación criminalística, suficientes para esclarecer los crímenes cometidos; con habilidades y destrezas para encontrar, analizar y evaluar evidencias materiales encontradas durante la investigación de los crímenes en el lugar de los hechos o lugar del hallazgo, así como en los diversos laboratorios criminalísticos destinados para tal fin, y con ello coadyuvar con la administración de justicia.

Perfil de ingreso

Contar con estudios en Criminalística, Derecho, Medicina, Psicología y áreas afines.

Perfil de egreso

Dado que el objetivo central lo constituye la formación integral de profesionales adaptados a las necesidades de la región, del país y del mundo, con formación tecnológica/científica en el área de la ciencia criminalística, el perfil profesional del egresado se caracterizará por el manejo de indicios y evidencias materiales en las investigaciones realizadas.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.

- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de Estudios complementarios.

Líneas de investigación

Relacionadas con el área de Criminalística, Derecho, Medicina, Psicología y áreas a fines.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por Cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Derecho Penal
- Metodología de la Investigación Criminalística
- El Dictamen Pericial
- Principios Básicos de Criminalística

Segundo Cuatrimestre:

- Criminología
- Axiología Pericial
- Temas Legistas y Necropsia
- Fotografía Forense

Tercer Cuatrimestre:

- Principios Básicos de Física
- Principios Básicos de Química
- Documentoscopia
- Grafoscopia

Cuarto Cuatrimestre:

- Sistemas de Identificación Humana
- Dactiloscopia
- Serología Forense
- Seminario de Investigación I

Quinto Cuatrimestre:

- Hechos de Tránsito Terrestre
- Investigación de Incendios y Explosiones
- Balística Forense
- Química Forense

Sexto Cuatrimestre:

- Genética Forense
- Estrategias de Enseñanza-Aprendizaje en Criminalística
- Seminario de Investigación II
- Criminalística de Campo

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho Constitucional
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	20208070801
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar profesionales con conocimientos científicos, doctrinales, positivos y jurisprudenciales en Derecho Constitucional que incida en la estructura y funciones del Estado, los medio de defensa de la Constitución, así como el reconocimiento y protección de los derechos humanos; con las habilidades, destrezas y valores del estado democrático de derecho y sus instituciones democráticas, así como sobre los sistemas de control de constitucionalidad y los procesos constitucionales, que los hagan capaces de proponer alternativas para la solución de las problemáticas de nuestra sociedad actual, logrando así que el Derecho cumpla su verdadera función social de regular con justicia la convivencia humana. Formar profesionales con los conocimientos teórico – metodológicos e instrumentales vinculados al marco constitucional, procesal y de derechos humanos.

Perfil de ingreso

Contar con estudios de Licenciatura en Derecho.

Perfil de egreso**Conocimientos**

- Analizar, comprender y evaluar la problemática jurídica en el área del Derecho Constitucional y de Amparo.
- Aportar soluciones a la problemática social y jurídica en el orden regional, nacional y federal.
- Cuestionar el entorno económico, político y social en que actúa el Derecho Constitucional y de Amparo.
- Diferenciar los órganos y procesos que procuran la justicia constitucional.
- Aplicar los procesos de investigación científica en el campo del derecho.
- Identificar, analizar y evaluar el trabajo de las principales instituciones jurídicas en el área del Derecho Constitucional, de Amparo y de los Derechos Humanos.

Habilidades

- Desempeñarse en la aplicación, manejo y análisis de diversos aspectos del Derecho Constitucional.
- Emplear las técnicas y métodos de investigación en sus actividades profesionales.

- Solucionar problemas jurídicos relativos a la materia de estudio.
- Ejercer y aplicar adecuadamente ante los tribunales, los diversos instrumentos de control y defensa constitucional, en especial del juicio de amparo y lo concerniente a los derechos humanos, de manera complementaria.
- Promover adecuadamente la interacción de las áreas jurídicas y funcionales en los organismos donde se desenvuelva profesionalmente, con el fin de lograr en forma eficiente la vigencia del Estado de Derecho.
- Diseñar una investigación jurídica, que atienda la problemática actual y genere líneas de investigación subsecuentes.

Actitudes

- Ética en la práctica profesional y en la realización de investigaciones jurídicas.
- Posición seria y objetiva en su desempeño profesional.
- Aceptación y aprecio a las manifestaciones científicas.
- Respeto a la opinión ajena y crítica.
- Consciencia y convicción de la importancia de su papel como profesional del Derecho Constitucional y de la necesidad de estar actualizado permanente.
- Creatividad en la resolución de problemas jurídicos.

Líneas de investigación

Relacionadas al programa académico de la Maestría.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.
- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de Estudios complementarios.

Materias / Asignaturas por Cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Teoría del Estado e Instituciones Políticas
- Teoría de la Constitución
- Estructura, Organización y Funcionamiento del Estado Mexicano

Segundo Cuatrimestre:

- Poder Ejecutivo
- Poder Legislativo
- Poder Judicial

Tercer Cuatrimestre:

- Metodología y Técnicas de Investigación Jurídica
- Derecho Procesal Constitucional
- Juicio de Amparo

Cuarto Cuatrimestre:

- Sistemas de Control Constitucional
- Procedimientos de Procuración de Justicia
- Organización, Facultades y Funcionamiento de las Entidades Federativas y el Municipio
- Seminario de Tesis I

Quinto Cuatrimestre:

- Régimen de Responsabilidad Constitucional de los Servidores Públicos
- Garantías y Amparo en Materia Penal
- Derechos Humanos y los Poderes de la Unión

Sexto Cuatrimestre:

- Procesos de Integración Económica y su Impacto Jurídico
- Garantías Constitucionales y Derechos Humanos
- Seminario de Tesis II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho Fiscal
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	20208040405
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar profesionales de alto nivel, que contribuyan a diseñar y seguir en forma adecuada los procedimientos tributarios, y asesorar de manera eficaz a los particulares dentro del área impositiva que requiere la sociedad.

Perfil de ingreso

- Acreditar la Licenciatura en Derecho, Contaduría Pública y Administración de Empresas.
- Poseer conocimientos previos mínimos en fiscal e impuestos.
- Manifestar actitud de servicio, disposición, responsabilidad, honestidad y ética.
- Título y Cedula profesional de la Licenciatura o Carta de Pasante.
- Manifestar especial interés por la solución de conflictos y decisiones adecuadas de los contribuyentes, así como el desarrollo de estrategias para consultoría, asesoría y gestión de procesos que simplifiquen la estructura fiscal.

Perfil de egreso

Al concluir la Maestría, el egresado habrá adquirido los siguientes conocimientos, habilidades y actitudes que le permitirán su desempeño destacado en instituciones públicas como privadas.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.

- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de estudios complementarios.

Líneas de investigación

Relacionadas al programa académico de la Maestría.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por Semestre**Primer Semestre:**

- Teoría General del Derecho Tributario
- Política Fiscal en México
- Derecho Fiscal Mexicano
- Derecho Fiscal Constitucional Tributario
- Derecho Penal Fiscal

Segundo Semestre:

- Nociones Básicas de Contabilidad e Interpretación de Estados Financieros
- Impuesto Sobre la Renta, Personas Morales
- Impuesto Sobre la Renta, Personas Físicas y Régimen de Incorporación Fiscal
- Impuestos Indirectos IVA e IEPS
- Implicación Fiscal de los Contratos

Tercer Semestre:

- Derecho Fiscal Comparado
- Derecho del Comercio Exterior y Aduanero
- Derecho Empresarial y Concursal
- Derecho Laboral y de la Seguridad Social
- Seminario de Casos Fiscales

Cuarto Semestre:

- Régimen Fiscal de Operaciones Internacionales
- Seminario de Estrategias Fiscales Empresariales
- Seminario de Defensa Fiscal
- Metodología y Técnicas de Investigación Jurídico Fiscal
- Seminario de Actualización Fiscal

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Derecho Procesal Penal y Juicios Orales
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	20208101002
Duración del plan de estudios:	6 cuatrimestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar profesionales en Derecho Procesal Penal y Juicios Orales con conocimientos profundos en la doctrina, legislación y tratados internacionales con habilidades técnicas para ejercer como autoridades, abogados y docentes en el procedimiento acusatorio adversarial, capaces de responder a las necesidades de la sociedad derivadas de las reformas penales a nivel federal y en las entidades federativas en las que se ha instaurado el juicio oral.

Perfil de ingreso

Contar con estudios de Licenciatura en Derecho. Poseer inclinación humanística hacia el trabajo, una visión global de los problemas sociales, disposición para dirigir procesos de cambio y establecer relaciones interpersonales e interinstitucionales satisfactorias.

Perfil de egreso

Acusatorio adversarial. Los diversos sistemas procesales, sobre la víctima, reparación del daño, solución pacífica de conflictos, mecanismos de impugnación en el procedimiento acusatorio adversarial. Las particularidades de cada una de las etapas del procedimiento acusatorio adversarial, la valoración de pruebas, emisión de las sentencias, juicios especiales. La doctrina especializada en el procedimiento acusatorio adversarial. Derecho comparado de las diferentes legislaciones que han establecido el juicio oral. Metodología, técnicas de enseñanza e investigación jurídica aplicada al derecho penal y juicios orales.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que

comprende el plan de estudios correspondiente.

- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.
- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de Estudios complementarios.

Líneas de investigación

Relacionadas al programa académico de la Maestría.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por Cuatrimestre**Primer Cuatrimestre:**

- Derecho Internacional
- Derecho Internacional de los Derechos Humanos
- Metodología de la Investigación Jurídica

Segundo Cuatrimestre:

- Antecedentes de la Reforma Penal en México
- Principios Constitucionales y Garantías Rectoras del Juicio Penal Oral
- Metodología de la Enseñanza del Derecho

Tercer Cuatrimestre:

- Derecho Comparado: Sistemas Procesales de Oralidad y de Juicios Orales
- Justicia Restaurativa y Salidas Alternas
- Seminario de Argumentación Jurídica Oral y Escrita

Cuarto Cuatrimestre:

- Proceso Penal Oral y sus Etapas
- Sujetos del Proceso Penal
- Seminario de Oratoria y Retórica
- Seminario de Tesis I

Quinto Cuatrimestre:

- Pruebas y Sentencia en el Juicio Oral
- Juicios Especiales
- Clínica Procesal del Juicio Oral I

Sexto Cuatrimestre:

- Medios de Impugnación en el Juicio Oral
- Clínica Procesal del Juicio Oral II
- Seminario de Tesis II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Psicología Educativa
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Psicología
RVOE / Distinción:	20208080909
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar profesionales posgraduados en el área de la psicología educativa con altos estándares de calidad. Capaces de enfrentar los retos actuales y tomar decisiones basadas en investigación científica, de modo que puedan intervenir creativamente en la solución de problemas de su área y diseñar propuestas innovadoras que colaboren al desarrollo de la comunidad.

Perfil de ingreso

Contar con estudios de Licenciatura en Psicología o Pedagogía.

Perfil de egreso

Al concluir la maestría en psicología educativa el egresado contará con: Conocimientos y comprensión de los fundamentos teóricos de la psicología educativa, apoyados así de los ámbitos de aplicación y problemas teóricos-metodológicos. La formación necesaria para implementar estrategias e instrumentos psicológicos, empleados para resolver las demandas planteadas en los campos de la psicología educativa. Bases teórica y técnicas para analizar aspectos de la sociedad desde sus necesidades hasta sus recursos. Elementos para desarrollar investigación científica en su campo y para la difusión de la disciplina. Conocimientos en computación para su uso eficaz en la solución de problemas.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.
- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de Estudios complementarios.

Líneas de investigación

Relacionadas al programa académico de la Maestría.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Teorías y Sistemas Actuales de la Psicología
- Neuropsicología y Comportamiento Humano
- Psicología Social
- Ética Profesional

Segundo Semestre:

- Teoría de la Mente
- Metodología de la Investigación Psicológica I
- Psicología Institucional
- Psicología Multicultural

Tercer Semestre:

- Desarrollo de los Procesos Cognoscitivos
- Metodología de la Investigación Psicológica II
- Estrategias de Orientación Integral
- Prácticas de Evaluación Psicopedagógica

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis
- Seminario de Integración de Casos
- Seminario de Estrategias de Apoyo Psicológico
- Seminario de Intervención Psicopedagógica

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Salud Pública y Gerencia de los Servicios de Salud
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Salud Pública
RVOE / Distinción:	20208020402
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar profesionales capaces de planear, organizar, dirigir y controlar desde un nivel estratégico, los sistemas integrales de la salud, así como, unidades hospitalarias de diferente complejidad, con la finalidad de contribuir a la satisfacción de las necesidades de atención a la salud pública, proponiendo estrategias de acción para la solución basadas en procesos sistematizados.

Perfil de ingreso

Contar con estudios de Licenciatura en Medicina, Odontología, Enfermería y áreas afines.

Perfil de egreso

- El egresado de esta maestría será capaz de asumir puestos estratégicos de dirección en los hospitales y en la gerencia de la organización, particularmente, su área de influencia, será el diseño y la dirección de las unidades, con un enfoque que permita favorecer la eficiencia y la efectividad de la organización, manteniendo altos estándares de calidad y productividad en la prestación de los servicios.
- Será capaz de asumir la responsabilidad en todos sus aspectos con gran capacidad para analizar las fortalezas y debilidades de cada área de su competencia, de manera tal que favorezca el diseño eficiente de las organizaciones que integran la red de servicios de salud de la sociedad. La estrategia de la atención primaria a la salud, la organización y la dirección de servicios, será el contexto de referencia de su desempeño profesional.
- La estrategia de la atención primaria a la salud, la organización y la dirección de servicios, será el contexto de referencia de su desempeño profesional.
- Será capaz de integrarse en las instituciones educativas y de investigación, públicas y privadas, donde podrá participar en actividades docentes. Así como, en la propuesta, desarrollo y gestión de proyectos y programas de investigación aplicada.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.
- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de Estudios complementarios.

Líneas de investigación

Relacionadas al programa académico de la Maestría.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por Semestre**Primer Semestre:**

- Socioeconomía I
- Epidemiología y Bioestadística I
- Administración y Gerencia I
- Promoción para la Salud
- Métodos e Instrumentos I
- Seminario de Investigación I

Segundo Semestre:

- Socioeconomía II
- Epidemiología y Bioestadística II
- Administración y Gerencia II
- Técnicas de Educación en Salud
- Métodos e Instrumentos II
- Seminario de Integración II

Tercer Semestre:

- Epidemiología y Bioestadística III
- Administración y Gerencia III
- Salud Ambiental
- Métodos e Instrumentos III
- Seminario de Integración III

Cuarto Semestre:

- Epidemiología y Bioestadística IV
- Administración y Gerencia IV
- Perspectivas de los Sistemas de Salud en México
- Metodología de la Investigación IV
- Seminario de Integración IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Terapia Familiar
Área del conocimiento:	Ciencias de la Salud
Disciplina:	Psicología
RVOE / Distinción:	20208050604
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar terapeutas familiares con una visión integrativa y sistemática sobre la salud mental, que les permita abordar problemas clínicos y diseñar estrategias de solución y prevención de manera eficaz.

Perfil de ingreso

Contar con estudios de Licenciatura en Psicología, Medicina o Educación.

Perfil de egreso

Los terapeutas familiares egresados de nuestra universidad estarán preparados teórica y prácticamente, con los estudios más recientes sobre la problemática social y cultural, además a través de su participación en los casos observados en sedes clínicas y los tratados en las supervisiones de grupo, serán capaces de diagnosticar y brindar apoyo a nivel familiar en forma eficiente.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- El pago de los derechos correspondientes y no tener adeudo alguno. Los becarios estarán sujetos a lo dispuesto por el respectivo reglamento.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- Haber demostrado el conocimiento del idioma inglés de acuerdo con lo establecido en el programa.

Titulación:

- El cumplimiento de la opción de titulación que le hubiere sido autorizada.
- Llenar la solicitud correspondiente.
- Hacer el pago de los respectivos derechos.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.
- Elaboración de proyecto aplicativo.
- Realización de Estudios complementarios.

Líneas de investigación

Relacionadas al programa académico de la Maestría.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Sistema Familiar
- Técnicas de Observación de la Familia

Segundo Semestre:

- Evaluación Familiar
- Técnicas de Entrevista Familiar
- Seminario de Investigación I

Tercer Semestre:

- Perspectivas en Terapia Familiar
- Paradigmas de Intervención en Terapia Familiar
- Seminario de Investigación II

Cuarto Semestre:

- Psicopatología y Disfunción Familiar
- Estrategias Terapéuticas para el Tratamiento de la Psicopatología Familiar
- Seminario de Tesis

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Derecho
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Derecho
RVOE / Distinción:	20209101001
Duración del plan de estudios:	4 semestres
Responsable del programa:	L.A. Edwin Gabriel Manzano
Correo electrónico:	cprogramas1.postgrado@urse.edu.mx
Página web:	www.urse.edu.mx Fan Page: Postgrado URSE

Objetivo del programa

Formar juristas capaces de desarrollar investigación jurídica crítica y propositiva de alto nivel, profesionalizados en la ciencia jurídica, calificados para obtener un conocimiento de frontera, responder a las exigencias de los problemas sociales y cubrir las necesidades de renovación e innovación que demanda la evolución del derecho.

Perfil de ingreso

- Acreditar la Maestría en Derecho y áreas afines.
- Ser un profesional permanentemente interesado e informado de las reformas, innovaciones y cambios que la ciencia del Derecho experimenta constantemente.
- Haber desarrollado habilidades de análisis y de síntesis, un sentido interpretativo del derecho y de responsabilidad para el servicio de administración de justicia.

Perfil de egreso

El egresado del Doctorado en Derecho contará con la formación para dirigir investigación jurídica, así como para pertenecer a equipos de investigación jurídica de alto nivel en instituciones gubernamentales, académicas o privadas, así como para realizar consultoría especializada que requiera conocimientos profundos de la ciencia jurídica.

Obtención del grado**Egreso:**

- La entrega de toda la documentación pertinente en la oportunidad debida.
- La acreditación de todas y cada una de las asignaturas que comprende el plan de estudios correspondiente.
- No tener adeudo alguno.

Titulación:

- La aprobación de la Tesis Doctoral.
- Aprobar el examen de candidatura.
- Llenar la solicitud correspondiente y hacer el pago de los derechos correspondientes.
- Aprobar el examen de grado.

Opciones de titulación:

- Elaboración de tesis.

Líneas de investigación

Relacionadas al Derecho.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Metodología de la Investigación Jurídica I
- Seminario de Técnicas de Medición e Investigación Científica
- Seminario de Técnicas de Investigación Jurídica
- Asesoría de Proyecto de Investigación I

Segundo Semestre:

- Metodología de la Investigación Jurídica II
- Filosofía Jurídica I
- Seminario de Interpretación Jurídica
- Asesoría de Proyecto de Investigación II

Tercer Semestre:

- Filosofía Jurídica II
- Seminario de Elaboración de Textos Jurídicos
- Evolución de los Sistemas Jurídicos
- Asesoría de Proyecto de Investigación III

Cuarto Semestre:

- Filosofía Jurídica III
- Investigación Legislativa y Jurisprudencial
- Metodología y Técnicas de la Enseñanza del Derecho
- Asesoría de Proyecto de Investigación IV

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA



UTM

Nombre del Rector / Director: Dr. Modesto Seara Vázquez

Responsable de Posgrado: José Anibal Arias Aguilar

Dirección: Carretera a Acatlima Km. 2.5, Col. Acatlima, C.P. 69000, Huajuapán de León, Oax.
Tel. 01 (953) 532 0399 / 532 0214/ 532 4560, Ext. 300, 310 y 768 Fax 01 (953) 532 0214 Ext. 104

Página web institucional: www.utm.mx

Correo electrónico:

Página web posgrado: www.utm.mx/posgrado.html

Correo electrónico: posgrado@mixteco.utm.mx

MISIÓN

Formar profesionistas de alta calidad que contribuyan al desarrollo del Estado de Oaxaca y México, a través de sus cuatro funciones básicas: educación, investigación, difusión de la cultura y promoción del desarrollo.

VISIÓN

Consolidar a la Universidad Tecnológica de la Mixteca para convertirla en una institución de más alto prestigio a nivel nacional e internacional y en un instrumento para transformar a la sociedad mediante la generación continua del conocimiento.

OFERTA DE POSGRADO

Nombre del Posgrado	Pertenece al PNPC	Número de Referencia	Vigencia
1. Maestría en Robótica	Sí	003020	31/12/2020
2. Maestría en Diseño de Modas	No		
3. Maestría en Diseño de Muebles	No		
4. Maestría en Medios Interactivos	No		
5. Maestría en Modelación matemática	No		
6. Maestría en Administración de Negocios	No		
7. Maestría en Ciencias de Materiales	No		
8. Maestría en Tecnología Avanzada de Manufactura	No		
9. Maestría en Ciencias: Productos Naturales y Alimentos	Sí	002928	31/12/2020
10. Maestría en Tecnologías de Cómputo Aplicado	Sí	002929	En proceso de evaluación
11. Maestría en Computación con especialidad en sistemas distribuidos (virtual)	No		
12. Maestría en Electrónica, Opción: Sistemas Inteligentes Aplicados.	Sí	002927	En proceso de evaluación
13. Doctorado en Robótica	Sí	005047	31/12/2019
14. Doctorado en Modelación Matemática	Sí	005048	31/12/2021
15. Doctorado en Tecnologías de Cómputo Aplicado	No		
16. Doctorado Electrónica, opción: Sistemas Inteligentes Aplicados	No		

MODELO INSTITUCIONAL

Régimen:	Público
Subsistema:	Universitario
Naturaleza jurídica:	Organismos Público Descentralizado del Estado de Oaxaca
Modalidad:	Escolarizada, Virtual

PERSONAL ACADÉMICO**Grado académico**

Licenciatura	Maestría	Doctorado	Otro (Especifique)
0	7	44	0

Tipo de contratación

Tiempo Completo	Medio Tiempo	Asignatura	Otro (Especifique)
51	0	0	0
100 %			

INFRAESTRUCTURA

Aulas:	7
Laboratorios:	7
Centro de Cómputo:	3
Otras Instalaciones:	<ul style="list-style-type: none"> • Cafetería (2) • Edificios con cubículos individuales para profesores • Enfermería • Servicios Escolares • Biblioteca • Servicios de fotocopiado • Internet alámbrico e inalámbrico • Cubículo para tesis • Aula Virtual
Servicios y Apoyos:	<p>Área de actividades extracurriculares Talleres (Danza, coro, ajedrez, bailes de salón). Instalaciones deportivas.</p>

BECAS

Tipos de Beca :	<ul style="list-style-type: none"> • Sobre colegiaturas: 25 %, 50 %, 75 % y 100 % • De manutención. • Por proyectos.
Otorgada (s) por:	<ul style="list-style-type: none"> • Universidad Tecnológica de la Mixteca. • CONACyT. • Cuerpos Académicos.

PROCESO DE ADMISIÓN**Fechas:**

Solicitud y entrega de documentos:
19 de febrero al 29 de junio de 2018.
Examen de selección: 04 de julio de 2018.
Entrevista: 05 de julio de 2018.
Inscripciones al curso propedéutico:
05 de julio de 2018.
Curso propedéutico:
30 de julio al 21 de septiembre de 2018.

* Costos sujetos a cambios por la institución.

Requisitos:

- Dos copias del acta de nacimiento reciente
- Dos copias del certificado de licenciatura o maestría
- Dos copias del título profesional o grado de maestría
- Dos copias de la cédula profesional
- Dos cartas de recomendación avaladas por profesores o investigadores ya sea nacionales o extranjeros
- Carta de exposición de motivos (mínimo 3 y máximo 5 cuartillas)
- Currículum Vitae actualizado
- Constancia de inglés con una equivalencia de 450 puntos TOEFL para aspirantes a los programas de maestría y 500 puntos TOEFL para aspirantes a los programas de doctorado.
- Presentar anteproyecto de tesis, en caso de aspirantes a doctorado.
- Seis fotografías tamaño infantil blanco y negro

Nota: Toda la documentación debe entregarse en tamaño carta junto con el pago del examen de selección en original y copia; constancia de inglés.

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Administración de Negocios
Área del conocimiento:	Ciencias Sociales y Administrativas
Disciplina:	Administración
RVOE / Distinción:	MADN111303
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	M.A.N. Martín Reyes García
Correo electrónico:	mreyesg@mixteco.utm.mx maestrianegocios@mixteco.utm.mx
Página web:	http://www.utm.mx/m_admon_negocios.html

Objetivo del programa

Ofrecer al profesionista empresarial, a través de la enseñanza de una sólida base teórica, con un enfoque de aplicación práctica en la vida real, las herramientas necesarias para superarse en el mundo de los negocios y ser un líder administrativo visionario. En general, dotar a los participantes de una visión amplia y completa de un mundo abierto y globalizado que contempla resaltar las responsabilidades reales, variadas y a veces complejas del quehacer de un profesionista de la administración.

Perfil de ingreso

Para ingresar a realizar los estudios de la Maestría en Administración de Negocios, será necesario contar con el título profesional de Licenciatura en Administración, Contaduría, Ciencias Empresariales, Actuaría, Fiscal o Finanzas.

Perfil de egreso

El egresado de esta maestría será un profesional actualizado, emprendedor, ético e innovador, con visión y conocimientos necesarios para crear y dirigir empresas grandes o pequeñas, eficiente y rentablemente en un mundo globalizado y competitivo.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del programa de estudios.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de Titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

Apoyos financieros y asesoría para la identificación y desarrollo de oportunidades de negocios, estrategias organizacionales, cultura y competitividad.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 97

Primer Semestre:

- Administración Financiera de la Empresa
- Organización y Administración de Recursos Humanos
- Liderazgo y Cultura Organizacional
- Investigación de Mercados y Mercadotecnia Estratégica

Segundo Semestre:

- Administración Estratégica de la Empresa Familiar
- Administración de Empresas Manufactureras, Comerciales y de Servicios
- Comercialización y Mercadotecnia Integral
- Estructura y Proyección de Negocios

Tercer Semestre:

- Globalización, Comercio Internacional y Comercio Electrónico
- Seminario de Titulación I
- Optativa I

Cuarto Semestre:

- Seminario de Titulación II
- Optativa II

Materias Optativas:

- Apoyos Financieros y Asesoría en las Organizaciones
- Competitividad en las Organizaciones a Través del Uso de las Nuevas Tecnologías
- Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión
- Administración del siglo XXI: de lo Global a lo Local

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias: Productos Naturales y Alimentos
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Tecnología de los Alimentos
RVOE / Distinción:	MCPNA 091201
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dra. Beatriz Hernández Carlos
Correo electrónico:	bhcarlos@mixteco.utm.mx
Página web:	www.utm.mx/m_prod_nat_alim.html

Objetivo del programa

Formar especialistas de alto nivel de calidad educativa y humana de las áreas de Química, Bioquímica, Ingeniería en Alimentos, Ciencias de los Alimentos, o áreas afines, capaces de realizar actividades científicas, tecnológicas, profesionales y docentes en química de productos naturales y alimentos que contribuyan al desarrollo de la ciencia y tecnología, y que participen en la formación de recursos humanos de alto nivel académico.

Perfil de ingreso

El aspirante deberá tener conocimientos indispensables en matemáticas, química general, química orgánica, conocimientos deseables de bioquímica, química analítica, química de alimentos, conocimientos básicos de laboratorio de química, manejar a nivel traducciones del idioma inglés.

Adicionalmente es deseable que el aspirante a esta maestría cuente con las siguientes habilidades.

- Capacidad de observación, abstracción, análisis y síntesis
- Capacidad para pensar y actuar bajo el método científico
- Capacidad para trabajar en equipo, para incorporar nuevas ideas en el análisis de los problemas antes de tomar decisiones.
- Facilidad para actuar con serenidad ante situaciones de emergencia.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Ciencias de Productos Naturales y Alimentos, al término de sus estudios, deberá tener los siguientes conocimientos, habilidades, valores y actitudes:

- Tendrá capacidad de realizar investigación en forma independiente en el sector académico, industrial y social.
- Capacidad para apoyar en la docencia tanto a nivel licenciatura y posgrado.
- Otorgar asesoría de la más alta calidad en el área de la química aplicada a alimentos, aislamiento y cuantificación de metabolitos secundarios de fuentes naturales.
- Proponer y divulgar soluciones específicas a problemas concretos a través de un proyecto terminal de carácter profesional.
- Habilitación para estudiar un doctorado.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de Inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

Ingeniería de procesos biotecnológicos sustentables.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Convenio de colaboración entre la UTM y las Universidades del Estado de Oaxaca.
- Convenio de Colaboración Académica, Científica y Cultural entre la UTM y la UNAM.
- Convenio para intercambio académico y de estudiantes con la Universidad de Rutgers.
- Convenio de colaboración con el Departamento de Ingeniería Química y Química aplicada de la Universidad de Toronto.
- Convenio de colaboración entre la UTM y el Instituto Politécnico Nacional.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 128

Primer Semestre:

- Química de Productos Naturales
- Alimentos Funcionales
- Análisis Químico Cuantitativo
- Laboratorio de Investigación I
- Seminario para Elaboración y Registro de Protocolo de Tesis

Segundo Semestre:

- Métodos Instrumentales Modernos
- Optativa I
- Optativa II
- Laboratorio de Investigación II
- Seminario de Proyecto de Tesis I

Tercer Semestre:

- Laboratorio de Investigación III
- Seminario de Proyecto de Tesis II

Cuarto Semestre:

- Laboratorio de Investigación IV
- Trabajo de Tesis

Optativas:

- Quimiometría
- Elucidación Estructural
- Procesado de Alimentos
- Bioprocesos y Tecnología Enzimática

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Ciencias de Materiales
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Ingeniería Física
RVOE / Distinción:	557524
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Iván René Corrales Mendoza
Correo electrónico:	icorrales@mixteco.utm.mx / civanre@yahoo.com.mx
Página web:	http://www.utm.mx/mc_materiales.html

Objetivo del programa

Formar recursos humanos en el área de ciencias de materiales coadyuvando al desarrollo de la investigación en el país, cultivando nuestras líneas de aplicación y generación de conocimiento en el área de Materiales.

Perfil de ingreso

Formación en las áreas de ingeniería de ciencias en materiales, química, física, industrial, mecánica, energía, electrónica, mecatrónica y ramas afines.

Conocimientos: el alumno deberá poseer conocimientos sólidos en las áreas físico-matemáticas, química e inglés intermedio.

Habilidades: el aspirante deberá poseer actitud por las actividades de investigación, capacidad para generar e interpretar resultados y gusto por el trabajo colaborativo e interdisciplinario.

Perfil de egreso

El egresado será un profesional con: cualidades, aptitudes para trabajar en equipo, reportar resultados de investigación de manera individual o en coautoría. Además poseerá conocimientos sólidos de diversas técnicas de Síntesis y Caracterización de Materiales y sus posibles aplicaciones, así como las habilidades para continuar su formación como doctor o investigador, con sentido ético y dispuesto a colaborar en forma multidisciplinaria comprometido con la sociedad.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de Inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

- Síntesis y Caracterización de Materiales.
- Óptica Aplicada a Materiales.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- CINVESTAV- México, D.F.
- INAOE
- UTM – Universidad de Puerto Vallarta

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 118

Primer Semestre:

- Tópicos Selectos de Matemáticas
- Termo-Estadística
- Interacción de la Radiación con la Materia

Segundo Semestre:

- Física del Estado Sólido
- Caracterización Estructural de los Materiales
- Propiedades Eléctricas y Ópticas de los Materiales
- Seminario de Investigación I

Tercer Semestre:

- Seminario de Investigación II
- Síntesis de Materiales
- Optativa I

Cuarto Semestre:

- Seminario de Investigación III
- Optativa II

Asignaturas Optativas:

- Cinética de Reacciones
- Estructura Electrónica de Materiales
- Fotocatálisis
- Óptica no lineal
- Espectroscopia Raman
- Luminiscencia
- Reología y Reometría
- Temas Selectos de Óptica
- Óptica de los Tejidos Biológicos

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Sistemas Distribuidos (virtual)
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Computación y Sistemas
RVOE / Distinción:	MECSD9902-04
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	M.R.C. Mónica Edith García García
Correo electrónico:	info@virtual.utm.mx
Página web:	http://virtual.utm.mx

Objetivo del programa

Proporcionar los conocimientos para el diseño e implementación de sistemas de cómputo que cumplan con los requerimientos de manejo de software, hardware e información distribuida de las organizaciones actuales.

Perfil de ingreso

El aspirante a cursar la Maestría en Computación con Especialidad en Sistemas Distribuidos deberá mostrar interés por los problemas de procesamiento de información, desarrollo de software, estructura de datos, inteligencia artificial y base de datos principalmente. Deberá poseer conocimientos a nivel de educación superior en las áreas de ciencias de la Computación, Electrónica, Matemáticas o carreras afines.

Perfil de egreso

El egresado es un profesional en el ámbito tecnológico y científico de gran capacidad de reflexión, abstracción, modelado y simulación, desarrollando habilidades de autoaprendizaje y creatividad de redes y sistemas distribuidos, tendrá capacidad para preparar recursos humanos del más alto nivel académico, en el ámbito tecnológico y científico, se desempeñará en la industria, la enseñanza o la investigación, diseñando y supervisando el desarrollo e implementación de redes y sistemas distribuidos de utilidad para sus organizaciones.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de Inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre**Primer Semestre:**

- Modelación de Sistemas Concurrentes
- Fundamentos de Algoritmos Distribuidos
- Programación de Aplicaciones en Redes
- Sistemas de Cómputo Paralelos y Distribuidos

Segundo Semestre:

- Bases de Datos Distribuidas
- Teoría de Agentes Distribuidos
- Sistemas Operativos Acoplados
- Seminario de Tesis I

Tercer Semestre:

- Sistemas Colaborativos
- Sistemas Avanzados de Comunicación
- Seguridad en Sistemas Distribuidos
- Seminario de Tesis II

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis III

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Diseño de Modas
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Diseño
RVOE / Distinción:	MADM 111207
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	M.D.M. Juan Carlos Durán Salazar
Correo electrónico:	jcads@mixteco.utm.mx
Página web:	http://www.utm.mx/m_diseno_modas.html

Objetivo del programa

Formar especialistas de alto nivel mediante la adquisición de conocimientos teórico-prácticos en la disciplina del diseño de modas, así como la fabricación y comercialización de vestuario y accesorios.

Perfil de ingreso

Conocimientos: preferentemente, en las áreas de diseño y desarrollo de productos, administración y procesos de manufactura.

Habilidades: buena comunicación, iniciativa propia, buena adaptación a diferentes ambientes de trabajo, capacidad para trabajar en equipo y bajo presión.

Actitudes y valores: responsabilidad social y ambiental, de respeto y tolerancia, y disciplina.

Estas características las cumplen los egresados de alguna de las siguientes áreas: diseño, textil o áreas afines.

Perfil de egreso

El egresado poseerá:

Conocimientos amplios y actualizados en las siguientes competencias: conocimientos sólidos en el diseño de modas, desarrollo y manufactura, así como la administración y comercialización de vestuario y accesorios. Habilidad tecnológica y capacidad analítica para dirigir y/o participar en proyectos, desempeñando funciones de innovación, diseño y fabricación de nuevos productos; participar como líderes de equipos de trabajo para dar solución a problemas de diseño, fabricación y comercialización de vestuario y accesorios. Actitudes y valores de responsabilidad social y ambiental y disciplina.

Obtención del grado

Egreso:

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

No reportadas.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Moda y Tecnología.
Imágen y Materiales Regionales.
Cultura Visual.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 135

Primer Semestre:

- Antropometría y Dibujo de la Figura Humana
- Ilustración y Composición
- Mercadotecnia Estratégica y Distribución
- Proyecto de Tesis I

Segundo Semestre:

- Patronaje
- Figurín
- Merchandising y Comunicaciones Integrales de Mercadotecnia
- Proyecto de Tesis II

Tercer Semestre:

- Procesos de Manufactura
- Administración Estratégica
- Psicología de la Imagen y Estilismo
- Proyecto de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Desarrollo de Accesorios
- Taller de Alta Costura
- Investigación y Análisis de Aplicaciones Regionales
- Proyecto de Tesis IV

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Diseño de Muebles
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Diseño
RVOE / Distinción:	MDIM 111216
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	M.D.I. Fernando Iturbide Jiménez
Correo electrónico:	iturbide@mixteco.utm.mx
Página web:	http://www.utm.mx/m_diseno_muebles.html

Objetivo del programa

Proporcionar al estudiante una formación teórico-práctica en las disciplinas del diseño, fabricación y comercialización de productos de madera y fibras naturales formando especialistas de alto nivel para el ejercicio profesional.

Perfil de ingreso

El aspirante debe tener el siguiente perfil en relación a:

Conocimientos: preferentemente, en las áreas de diseño y desarrollo de productos, administración y procesos de manufactura.

Habilidades: buena comunicación, iniciativa propia, adaptación a diferentes ambientes de trabajo, capacidad para trabajar en equipo y bajo presión.

Actitudes y valores: responsabilidad social y ambiental, de respeto, tolerancia y disciplina.

Para ingresar a realizar los estudios de la Maestría en Diseño de Muebles, será necesario contar con el título profesional de alguna de las siguientes licenciaturas: Ingeniería en Diseño, Diseño Industrial, Arquitectura, Civil, Industrial, Mecánica, Manufactura o Áreas Afines.

Perfil de egreso

El egresado de esta maestría, poseerá conocimientos amplios y actualizados en las siguientes competencias:

Conocimientos sólidos en el diseño y tecnología de manufactura, administración y comercialización de productos de madera.

El egresado tendrá la capacidad de ser líder para trabajar en equipo, dar solución a problemas de diseño de manufactura de productos de madera con un alto valor de responsabilidad social, ambiental y disciplina hacia el trabajo.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

- Desarrollo de nuevos productos.
- Procesos de Manufactura.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 143

Primer Semestre:

- Maderas, Derivados y Fibras
- CAD Básico
- Ergonomía del Mobiliario y su Entorno
- Resistencia de Fibras Maderables
- Taller de Experimentación I
- Proyecto I

Segundo Semestre:

- Procesos Constructivos
- Sistemas CAD/CAM
- Administración Estratégica
- Taller de Experimentación II
- Proyecto II

Tercer Semestre:

- Diseño Sustentable
- Aplicación CAE
- Mercadotecnia y Comercialización
- Proyecto III

Cuarto Semestre:

- Proyecto IV
- Optativa I

Asignaturas Optativas:

- Diseño de Muebles
- Manufactura de Muebles

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Electrónica, Opción: Sistemas Inteligentes Aplicados
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ingeniería Eléctrica y Electrónica
RVOE / Distinción:	MESI 091136
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Edgardo Yescas Mendoza
Correo electrónico:	yescas@mixteco.utm.mx
Página web:	Posgrado@mixteco.utm.mx

Objetivo del programa

El plan de estudios de la MEOSIA tienen los objetivos específicos siguientes:

- Formar recursos humanos de alto nivel capaces de innovar, desarrollar y aplicar sistemas inteligentes en la solución de problemas tecnológicos del sector público y privado; así como incursionar en el ámbito de investigación y ejercer la docencia a nivel superior y de posgrado.
- Consolidarse como un programa de posgrado líder mediante la realización de investigación básica y aplicada, así como desarrollo tecnológico, en las áreas de: control de sistemas electromecánicos y visión artificial.
- Contribuir a la innovación y al desarrollo tecnológico estatal y nacional.
- Consolidar las líneas de investigación.

Perfil de ingreso

La MESIA está dirigida a profesionistas que han estudiado una Ingeniería en Electrónica, Mecatrónica, Computación; una licenciatura en Ciencias de la Computación, en Matemáticas aplicadas; o en áreas afines a éstas y que están interesados en profundizar sus conocimientos en la aplicación de sistemas digitales en la solución de problemas tecnológicos relacionados con el control de sistemas electromecánicos y visión artificial.

Perfil de egreso

El egresado de la MESIA se define como un especialista con conocimientos sólidos en sistemas digitales y en metodologías enfocadas en el desarrollo de sistemas basados en éstos y su aplicación en las áreas de control de sistemas electromecánicos y visión artificial.

Estas capacidades permitirán que los egresados se incorporen, por un lado, al sector industrial promoviendo la adopción de nuevas tecnologías en la solución de problemas relacionados con las áreas mencionadas; y por otro lado, dedicarse a la docencia, la investigación básica y aplicada o continuar sus estudios de nivel doctorado.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

No Aplica.

Líneas de investigación

- Visión Artificial.
- Control de Sistemas electromecánicos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

Acuerdo General entre la UTM y la Universidad del Norte de Texas. UTM- UNAM. UTM- Universidades Superiores del Estado de Oax. UTM y SCT. Metro DF. UTM – Universidad de Puerto Vallarta.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 104

Primer Semestre:

- Matemáticas
- Lógica Reconfigurable
- Microprocesadores
- Control Lineal
- Seminario de Investigación

Segundo Semestre:

- Arquitectura de Computadoras
- Metodologías de Diseño
- Programación de Interfaces
- Optativa I
- Optativa II

Tercer Semestre:

- Optativa III
- Seminario de Tesis I

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis II

Asignaturas Optativas:

- Procesamiento de Imágenes
- Reconocimiento de Patrones
- Redes Neuronales Artificiales
- Visión por Computadora
- Introducción al Control no Lineal
- Electrónica de Potencia
- Control no-Lineal

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Medios Interactivos
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Computación y Sistemas
RVOE / Distinción:	MAMI 071208
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	M.C. Luis Anselmo Zarza López
Correo electrónico:	zarza@mixteco.utm.mx
Página web:	http://www.utm.mx/m_medios_interactivos.html

Objetivo del programa

Formar especialistas en medios interactivos que desarrollen proyectos innovadores dentro de la industria y la academia para que a través de la conjugación del diseño, la tecnología de información y el factor humano, fomenten un cambio dentro de sus áreas.

Perfil de ingreso

El aspirante debe tener el siguiente perfil en relación a:

Conocimientos: preferentemente en las áreas de diseño gráfico e industrial, ciencias de la comunicación, artes visuales, música, informática y sistemas computacionales, software y diseño.

Habilidades: buena comunicación, iniciativa propia, adaptación a diferentes ambientes de trabajo, capacidad para trabajar en equipo y bajo presión.

Actitudes y valores: responsabilidad social y ambiental, de respeto, tolerancia y disciplina.

Estas características las cumplen los egresados de alguna de las siguientes licenciaturas: diseño gráfico, diseño industrial, ciencias de la comunicación, artes visuales, música, informática, ingeniería en diseño, ingeniería en ciencias computacionales, ingeniería en computación, desarrollo de software, o áreas afines.

Perfil de egreso

El egresado es un profesional con habilidades en desarrollo y dirección de proyectos, investigación, creatividad e innovación tecnológica en dicha área. Este especialista podrá desarrollarse en despachos de diseño, medios de comunicación, casas productoras y posproductoras, casas de efectos visuales y animación por computadora, cine y video, agencias de publicidad, enseñanza e investigación, empresas privadas o del Estado y ejercicio libre de la profesión.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de Inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

Desarrollo de Medios Interactivos. Interacción Humano Computadora (HCI). Diseño de Interacción.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 118

Primer Semestre:

- Diseño de Medios Impresos
- Introducción a la Tecnología de Audio y Video
- Introducción Interacción Humano-Computadora
- Administración de Proyectos de Medios
- Introducción a la Metodología de la Investigación.

Segundo Semestre:

- Creatividad con Audio y Video
- Introducción al Desarrollo Técnico de Sistemas Interactivos
- Interacción Humano-Computadora I
- Mercadotecnia
- Metodología de la Investigación

Tercer Semestre:

- Interacción Humano-Computadora II
- Seminario de Tesis I
- Optativa I
- Optativa II
- Optativa III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis II

Asignaturas Optativas:

- Diseño Interactivo
- Animación
- Programación Avanzada
- Procesamiento Digital de Imágenes y Sonido
- Temas Selectos en Medios Interactivos

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Modelación Matemática
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Matemáticas
RVOE / Distinción:	MAMM111305
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. Jesús Fernando Tenorio Arvide
Correo electrónico:	jtenorio@mixteco.utm.mx
Página web:	www.utm.mx/m_modelacion_matematica.html

Objetivo del programa

Formar especialistas de alto nivel académico, con conocimientos sólidos tanto en matemáticas y con especial énfasis en Matemáticas Aplicadas; que sean capaces de conjugar estos conocimientos con los de otras áreas a fin de aplicarlos al sector productivo y de servicios; además que logren la habilidad de tener un alto grado de análisis en el planteamiento de problemas complejos y de síntesis en la propuesta de soluciones factibles y viables.

Perfil de ingreso

El programa está dirigido a los egresados de carreras de ciencias, ingeniería, administración o economía que deseen profundizar en el estudio de las matemáticas y sus aplicaciones en la resolución de problemas relacionados con su área de interés, utilizando además herramienta computacional. También está dirigido a egresados de la carrera de matemáticas que deseen profundizar en la aplicación de sus conocimientos de matemáticas en la resolución de problemas de diversos ámbitos como la industria, el sector financiero o el gubernamental.

Conocimientos. El aspirante a ingresar a esta maestría deberá tener conocimientos básicos de cálculo diferencial e integral, de álgebra lineal y de ecuaciones diferenciales ordinarias. También deberá tener conocimientos básicos de programación.

Habilidades. El aspirante deberá tener cierta habilidad para resolver problemas mediante técnicas matemáticas. También deberá tener habilidad para elaborar programas de cómputo. Es deseable que el aspirante tenga la habilidad de leer y comprender textos en inglés.

Perfil de egreso

El egresado poseerá conocimientos más profundos de matemáticas relacionados con la modelación y la solución de problemas de su interés. También, conocerá herramientas computacionales que le permitan analizar y resolver los modelos matemáticos planteados.

Los graduados del programa estarán capacitados para desempeñarse en funciones de investigación o docencia en centros de nivel superior tanto nacional como internacional, así como proponer y ejecutar proyectos de investigación científica que involucren modelos matemáticos. Interpretará y elaborará reportes de calidad de los resultados obtenidos.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

Topología y topología aplicada, problemas inversos y mal planteados con aplicación, modelación de sistemas dinámicos (finanzas).

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 107

Primer Semestre:

- Análisis Matemático
- Ecuaciones Diferenciales Ordinarias
- Modelación Matemática I
- Topología

Segundo Semestre:

- Ecuaciones Diferenciales Parciales
- Modelación Matemática II
- Curso Optativo I
- Curso Optativo II

Asignaturas Optativas:

- Teoría de Control
- Análisis Numérico
- Problemas Inversos y Mal Planteados
- Programación en Python
- Problemas Inversos
- Variable Compleja
- Teoría de la Medida
- Teoría de Aproximación
- Teoría de Regularización

Tercer Semestre:

- Seminario de Tesis I
- Curso optativo III
- Curso optativo IV

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis II
- Curso optativo V

- Método de Elemento Finito
- Análisis Funcional
- Optimización
- Ecuaciones Diferenciales Funcionales
- Teoría de Continuos
- Hiperespacios de Continuos

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Robótica
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ingeniería Mecánica y Eléctrica
RVOE / Distinción:	MROB 101135
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. José Aníbal Arias Aguilar
Correo electrónico:	anibal@mixteco.utm.mx
Página web:	http://www.utm.mx/m_robotica.html

Objetivo del programa

Formar profesionistas del más alto nivel académico, capaces de realizar investigación original de manera independiente en las áreas de robótica y abordar la problemática surgida del sector productivo.

Perfil de ingreso

- Haber cubierto el 100% de los créditos de una licenciatura afín.
- Tener promedio mínimo de 8.0 en el grado anterior.
- Poseer comprensión en las siguientes áreas:
 - Matemáticas: métodos numéricos, álgebra lineal, álgebra matricial-vectorial, análisis numérico, probabilidad y estadística.
 - Computación: programación, estructuras de datos, algoritmos.
 - Física e Ingeniería: mecánica teórica, óptica, electrónica y control.
- Tener un nivel de inglés de al menos 450 puntos en el TOEFL.
- Aprobar un examen de conocimientos y aptitudes.
- Realizar una entrevista sobre sus intereses de investigación.
- Tomar y aprobar un curso propedéutico que cubrirá las siguientes asignaturas: Matemáticas, Álgebra Lineal, Ecuaciones Diferenciales y Programación.

Perfil de egreso

- Conocer de manera profunda las bases científicas y tecnológicas de su campo de conocimiento.
- Dominar los conceptos, métodos y técnicas de su campo disciplinario.
- Tener capacidad para plantear, realizar y evaluar proyectos de investigación original, en especial en el ámbito de su campo disciplinario.
- Formar recursos humanos para la docencia y la investigación.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de inglés.
- Haber publicado o tener aceptado un artículo de investigación.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

Robótica inteligente, Interfaces inteligentes, control y sistemas mecánicos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Acuerdo General entre la UTM y la Universidad del Norte de Texas.
- UTM- UNAM.
- UTM- Universidades Superiores del Estado de Oax.
- UTM y SCT. Metro DF.
- UTM – Universidad de Puerto Vallarta.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 109

Primer Semestre:

- Fundamentos Matemáticos para Robótica I
- Robótica I
- Control del Movimiento del Robot
- Programación Concurrente y en Tiempo Real
- Seminario de Sensores y Adquisición de Datos

Segundo Semestre:

- Fundamentos Matemáticos para Robótica II
- Robótica 2
- Visión por Computadora
- Metodología de la Investigación
- Optativa I

Tercer Semestre:

- Seminario de Tesis I
- Optativa II
- Optativa III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis II

Asignaturas Optativas:

- Técnicas Modernas de Control
- Interfaces Hombre-Robot
- Modelado y Programación de Sistemas Robóticos
- Entorno Inteligente
- Aprendizaje Automático
- Métodos de Computación Flexible
- Gráficos por Computadora
- Desarrollo de Software Interactivo
- Agentes Inteligentes
- Sistemas Mecánicos en Robótica

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Tecnología Avanzada de Manufactura
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ingeniería Industrial
RVOE / Distinción:	MTAM 091210
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	M.C. Moisés Manzano Herrera
Correo electrónico:	mmanzano@mixteco.utm.mx
Página web:	www.utm.mx/m_tec_avanz-manuf.html

Objetivo del programa

Preparar profesionales con una formación teórico-práctica en las disciplinas de la tecnología avanzada de manufactura formando especialistas de alto nivel para el ejercicio profesional.

Perfil de ingreso

El aspirante a estudiar la Maestría en Tecnología Avanzada de Manufactura debe tener el siguiente perfil en relación a:

- **Conocimientos:** preferentemente, en las áreas de diseño y desarrollo de procesos y productos, administración y procesos de manufactura.
- **Habilidades:** buena comunicación, iniciativa propia, operación de maquinas-herramienta, buena adaptación a diferentes ambientes, capacidad para trabajar en equipo y bajo presión.
- **Actitudes y valores:** responsabilidad social y ambiental, respeto, tolerancia y disciplina.

Estas características las cumplen los egresados de alguna de las siguientes ingenierías: industrial, mecánica, mecatrónica, diseño, manufactura o áreas afines.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Tecnología Avanzada de Manufactura deberá poseer conocimientos amplios y actualizados en procesos de tecnología avanzada, administración y automatización de la manufactura. Su capacidad analítica, habilidades tecnológicas le permitirán dirigir o participar en proyectos, desempeñando funciones de innovación, desarrollo y aplicación de tecnologías avanzadas de manufactura. Asimismo, tendrá la capacidad de dirigir equipos de trabajo para dar solución a problemas de procesos.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de Inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

Optimización y automatización de equipos y procesos de manufactura.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 108

Primer Semestre:

- Procesos de Manufactura
- Diseño, Manufactura e Ingeniería Asistida por Computadora
- Ingeniería de Materiales
- Administración de la Manufactura

Tercer Semestre:

- Proyecto de Tesis I
- Optativa III
- Optativa IV

Segundo Semestre:

- Diseño y Desarrollo de Productos
- Tecnología de la Información en la Manufactura
- Optativa I
- Optativa II

Cuarto Semestre:

- Proyecto de Tesis II
- Optativa V

Asignaturas Optativas:

- Procesos Avanzados de Manufactura I
- Procesos Avanzados de Manufactura II
- Planeación de Procesos Asistido por Computadora
- Automatización de la Manufactura
- Simulación y Optimización
- Robótica Industrial
- Sistemas Integrados de Manufactura
- Sistemas Flexibles de Manufactura
- Control Estadístico de Procesos
- Ingeniería de Confiabilidad
- Tópicos selectos de automatización industrial
- Administración y Dirección de Proyectos de Ingeniería
- Tópicos de Robótica
- Manufactura Integrada por Computadora
- Mantenimiento Productivo Total

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Maestría en Tecnologías de Cómputo Aplicado
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Computación y Sistemas
RVOE / Distinción:	MTCA 091212
Duración del plan de estudios:	2 años
Responsable del programa:	Dr. José Anibal Arias Aguilar
Correo electrónico:	manuelhg@mixteco.utm.mx
Página web:	www.utm.mx/m_tec_comp-apl.html

Objetivo del programa

- Formar especialistas de alta calidad mediante la elaboración de un programa individual de tutorías y actividades académicas para proporcionarle los conocimientos y habilidades necesarias en tecnologías de cómputo aplicado.
- Coordinar las actividades de cada estudiante para que concluyan, tanto el programa académico como su trabajo de tesis, en el tiempo establecido por el plan de estudios.

Perfil de ingreso

Conocimientos necesarios en el aspirante a ingresar:

- Programación.
- Matemáticas básicas.
- Idioma inglés.

Adicionalmente, es deseable que el aspirante tenga conocimientos de:

Bases de datos, lógica, análisis de datos, herramientas de software para construir prototipos (MATLAB, R, OCTAVE), herramienta de edición de texto formal (LATEX).

Además, se considera deseable que el aspirante cuente con las habilidades de:

- Abstractar, analizar y sintetizar información.
- Direccionar sus actuaciones bajo el método científico.
- Trabajar en equipo.
- Redactar e interpretar textos formales.

Perfil de egreso

El egresado de la Maestría en Tecnologías de Cómputo Aplicado deberá contar con los siguientes conocimientos, habilidades y valores:

- Poseer conocimientos sólidos y actualizados en las diferentes Tecnologías de Aplicaciones en cómputo, dentro de la línea de investigación seleccionada.
- Capacidad para realizar investigación de manera independiente.
- Capacidad para ejercer la docencia en los niveles de licenciatura y posgrado.
- Ofrecer asesoría de alta calidad en la línea de investigación seleccionada (Metodologías de Desarrollo o Inteligencia

Artificial y Cómputo Inteligente).

- Proponer y difundir soluciones prácticas a problemas reales, mediante proyectos de investigación y/o aplicación para los sectores público y privado.
- Formar recursos humanos a nivel profesional y de posgrado.
- Habilitación para estudiar un doctorado.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de Inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

Inteligencia artificial y cómputo inteligente, Metodologías de desarrollo.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Convenio General de Colaboración entre la UTM y la UNAM.
- Convenio entre la UTM-UPM.
- Convenio con las Universidades Superiores del Estado de Oaxaca.
- UTM – Universidad de Puerto Vallarta

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 106

Primer Semestre:

- Matemáticas Discretas
- Lenguajes de Programación
- Algoritmos y Complejidad
- Metodología de la Investigación

Segundo Semestre:

- Seminario de Tesis I
- Optativa I
- Optativa II
- Optativa III

Tercer Semestre:

- Seminario de Tesis II
- Optativa IV
- Optativa V
- Optativa VI

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis III

Asignaturas Optativas:

- Redes Neuronales
- Algoritmos Genéticos
- Agentes Inteligentes
- Lógica Difusa
- Inteligencia Artificial
- Reconocimiento de Patrones
- Lenguajes de Alto Nivel
- Ingeniería de Software
- Especificación Formal
- Diseño y Gestión de Sistemas de Cómputo
- Ingeniería de Requisitos como Factor de Calidad
- Modelos y Métodos de Evaluación
- Métricas
- Técnicas Avanzadas de Auditoría Informática
- Métodos Formales
- Programación Concurrente

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Electrónica, Opción: Sistemas Inteligentes Aplicados
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ingeniería Eléctrica y Electrónica
RVOE / Distinción:	DESIA 091309
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Dr. Antonio Orantes Molina
Correo electrónico:	tonito@mixteco.utm.mx
Página web:	http://www.utm.mx/dr_electronica_sia.html

Objetivo del programa

Formar especialistas de alto nivel capaces de innovar, desarrollar y aplicar sistemas inteligentes en la solución de problemas tecnológicos del sector público y privado, así también participar en la investigación científica y ámbito académico en el área de sistemas digitales aplicados a visión artificial y control de sistemas electrónicos de potencia.

Perfil de ingreso

El doctorado está dirigido, aunque no exclusivamente, a profesionistas que han estudiado una Maestría en Electrónica, Mecatrónica, Computación, una Maestría en Ciencias de la Computación, en Matemáticas Aplicadas, o en áreas afines a éstas y que están interesados en profundizar sus conocimientos en la aplicación de sistemas digitales en la solución de problemas tecnológicos. El aspirante al Doctorado en Electrónica con especialidad en Sistemas Inteligentes Aplicados debe contar con conocimientos en sistemas digitales, arquitectura de computadoras, lenguajes de programación, control, procesamiento digital de señales y matemáticas computacionales. Estos conocimientos deben permitir al candidato diseñar y/o desarrollar proyectos con sistemas digitales y adaptarlos a soluciones de problemas específicos. Es indispensable que el candidato tenga inclinación al trabajo científico y tecnológico y ser capaz de asimilar nuevas tecnologías. El enfoque del doctorado debe ser de investigación y desarrollo tecnológico en alguna de las áreas de la Electrónica que se mencionan más adelante.

Perfil de egreso

El egresado del Doctorado en Electrónica se define como un especialista con conocimientos sólidos en sistemas digitales y en metodologías enfocadas en el desarrollo de sistemas, estas capacidades le permitirán incorporarse al sector industrial promoviendo la adopción de nuevas tecnologías en la solución de problemas relacionadas con las áreas de robótica, visión artificial y control de sistemas electromecánicos, por otra parte, podrán dedicarse a la docencia y desarrollar investigación básica o aplicada.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de Inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

- Visión Artificial.
- Control de Sistemas Electromecánicos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- CINVESTAV- México, D.F. Sección Mecatrónica.
- UTM – Universidad de Puerto Vallarta.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 88

Primer Semestre:

- Tópicos Avanzados de Matemáticas
- Seminario de Investigación I
- Optativa I

Segundo Semestre:

- Modelado y Simulación de Sistemas
- Seminario de Investigación II
- Optativa II

Tercer Semestre:

- Seminario de Tesis I

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis II

Quinto Semestre:

- Seminario de Tesis III

Sexto Semestre:

- Seminario de Tesis IV

Asignaturas Optativas:

- Introducción al Control no Lineal
- Control Lineal
- Control no Lineal
- Control Lineal y no Lineal Aplicado a Electrónica de Potencia
- Tópicos Selectos de Electrónica de Potencia
- Electrónica de Potencia
- Inteligencia Artificial
- Procesamiento de Imágenes
- Programación de Interfaces
- Arquitectura de Computadoras
- Reconocimiento de Patrones
- Visión por Computadora

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Modelación Matemática
Área del conocimiento:	Ciencias Naturales y Exactas
Disciplina:	Matemáticas
RVOE / Distinción:	DOMM111304
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Dr. Franco Barragán Mendoza
Correo electrónico:	franco@mixteco.utm.mx
Página web:	http://www.utm.mx/dr_modelacion_matematica.html

Objetivo del programa

Formar especialistas del más alto nivel académico con conocimientos sólidos tanto en matemáticas teóricas como aplicadas; que sean capaces de realizar investigación original de manera independiente e interdisciplinaria en el área de Modelación Matemática, aplicada al sector productivo y de servicios. También contribuir en la mejora de la calidad docente y de Investigación en el área de matemáticas de la región y el país.

Perfil de ingreso

El programa está dirigido a egresados de una Maestría en Modelación Matemática o de algún área afín que deseen realizar investigación original de manera independiente aplicando modelos matemáticos en la resolución de problemas reales relacionados con la industria o con los sectores financiero o gubernamental.

- **Conocimientos.** El aspirante a ingresar a este doctorado deberá tener conocimientos sólidos de matemáticas y de la aplicación de éstas en el desarrollo de modelos matemáticos, así como de programación en algún lenguaje adecuado para realizar simulaciones numéricas de modelos matemáticos, al nivel de estudios de una Maestría en Modelación Matemática o un área afín.
- **Habilidades.** El aspirante deber tener la habilidad de plantear modelos matemáticos para describir algún problema real y analizar dicho modelo mediante simulación en computadora.
- **Actitudes y valores.** Compromiso ético y de responsabilidad social y profesionalismo laboral de alto nivel.

Perfil de egreso

El egresado poseerá conocimientos especializados sobre modelos matemáticos y sus características más importantes, así como sus limitaciones y variantes.

Tendrá la habilidad para realizar investigación original e independiente desarrollando propuestas originales de modelos matemáticos a través de un trabajo interdisciplinario.

Adquirirá la capacidad para presentar de forma oral y escrita sus ideas en relación al proceso de modelación matemática. Poseerá la capacidad para formar grupos de trabajo que realicen investigación en el área de modelación matemática y podrá ejercer la docencia a nivel de postgrado.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de Inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

1. Topología y Sistemas Dinámicos.
2. Ecuaciones Diferenciales y Problemas Inversos.
3. Aproximación y Optimización.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100

Primer Semestre:

- Seminario de Tesis e Investigación I
- Curso Optativo I

Segundo Semestre:

- Seminario de Tesis e Investigación II
- Curso optativo II

Tercer Semestre:

- Seminario de Tesis e Investigación III
- Curso Optativo III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis e Investigación IV

Quinto Semestre:

- Seminario de Tesis e Investigación V

Sexto Semestre:

- Seminario de Tesis e Investigación VI

Asignaturas Optativas:

- Temas de Problemas Inversos y mal Planteados.
- Temas de Ecuaciones Diferenciales Parciales
- Espacios de Hilbert y Métodos para EDP's
- Temas de Topología
- Temas de Teoría de Continuos I
- Hiperespacios de Continuos
- Temas de Teoría de Continuos II

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Robótica
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Ingeniería Mecánica y Eléctrica
RVOE / Distinción:	DOR0111311
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Dr. Alberto Elias Petrilli Barceló
Correo electrónico:	petrilli@mixteco.utm.mx
Página web:	http://www.utm.mx/dr_robotica.html

Objetivo del programa

Formar profesionistas del más alto nivel académico, capaces de realizar investigación original de manera independiente en las áreas de robótica y abordar la problemática surgida del sector productivo.

Perfil de ingreso

- Haber cubierto el 100% de los créditos de una maestría afín.
- Tener promedio mínimo de 8.5 en el grado anterior.
- Poseer conocimientos en las siguientes áreas:
 - **Matemáticas:** métodos numéricos, álgebra lineal, álgebra matricial-vectorial, probabilidad y estadística.
 - **Computación:** Programación, estructuras de datos y algoritmos.
 - **Física e Ingeniería:** mecánica, óptica, electrónica.
- Aprobar exámenes de conocimientos y aptitudes.
- Tener un nivel de inglés de al menos 500 puntos en el examen TOEFL.
- Formular un proyecto de investigación.

Perfil de egreso

- Conocer de manera profunda las bases científicas y tecnológicas de su campo de conocimiento.
- Dominar los conceptos, métodos y técnicas de su campo disciplinario.
- Tener capacidad para plantear, realizar y evaluar proyectos de investigación original, en especial en el ámbito de su campo disciplinario.
- Formar recursos humanos para la docencia y la investigación.
- Haber realizado estudios multi e interdisciplinarios a fin de configurar grupos de alto nivel, encargados del desarrollo científico y tecnológico nacional e internacional en el marco de la ingeniería.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de Inglés.

- Haber publicado al menos 2 artículos de investigación.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

Robótica inteligente, interfaces inteligentes, Control y sistemas mecánicos.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

- Acuerdo General entre la UTM y la Universidad del Norte de Texas.
- UTM- UNAM.
- UTM- Universidades Superiores del Estado de Oax.
- UTM y SCT. Metro DF.
- UTM – Universidad de Puerto Vallarta.

Materias / Asignaturas por semestre

Total de créditos del plan de estudios: 100

Primer Semestre:

- Seminario de Tesis I
- Tópicos Selectos de Matemáticas
- Optativa I

Segundo Semestre:

- Tópicos Selectos de Programación
- Seminario de Tesis II
- Optativa II

Tercer Semestre:

- Seminario de Tesis III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Tesis IV

Quinto Semestre:

- Seminario de Tesis V

Sexto Semestre:

- Seminario de Tesis VI

Asignaturas Optativas:

- Robótica Inteligente
- Visión por Computadora
- Sistemas de Diálogo Multimodal
- Tópicos Selectos de Mecánica

PLAN DE ESTUDIOS

Denominación:	Doctorado en Tecnologías de Cómputo Aplicado
Área del conocimiento:	Ingeniería y Tecnología
Disciplina:	Computación y Sistemas
RVOE / Distinción:	DOTEC091310
Duración del plan de estudios:	3 años
Responsable del programa:	Dra. Lluvia Carolina Morales Reynaga
Correo electrónico:	lluviamorales@mixteco.utm.mx
Página web:	http://www.utm.mx/dr_tacic.html

Objetivo del programa

Formar especialistas con sólido conocimiento en el Campo de las Tecnologías de Computación Aplicada, capaces de realizar investigaciones, participar como docentes y desarrollar en ellos una alta capacidad para el ejercicio profesional en las áreas de Ingeniería de Software o Inteligencia Artificial. Por tanto, los egresados podrán desarrollar investigación en el ámbito académico, científico e industrial.

Perfil de ingreso

El candidato a ingresar en el doctorado en Tecnologías de Cómputo Aplicado deberá haber cursado estudios previos de maestría en Ciencias de la Computación, Ciencias de la Ingeniería con especialidad en Computación o áreas afines a las especialidades abordadas en el doctorado. Así como, tener la habilidad de desarrollar investigación aplicada en la línea de su especialización y conocimientos sólidos en los principios básicos de la Ingeniería de Software y la Inteligencia Artificial.

Perfil de egreso

El doctor en Tecnologías de Cómputo Aplicado será un especialista con conocimientos amplios, sólidos y actualizados en las diferentes tecnologías de aplicaciones en cómputo, incluyendo bases teóricas, así como los procedimientos experimentales de su disciplina de especialización, ya sea Inteligencia Artificial o Ingeniería de Software. Su visión le permitirá dirigir o participar en proyectos de investigación y tecnología a nivel doctoral, desempeñar funciones de innovación, desarrollo y aplicación del conocimiento adquirido respecto a las tecnologías de la computación y/o participar como líder de equipos de trabajo para solucionar problemas del sector público y privado. Así mismo, será capaz de formar recursos humanos a nivel profesional y posgrado.

Obtención del grado**Egreso:**

- Aprobar todos los créditos del PEP.
- No adeudar colegiaturas.
- Haber aprobado el examen de Inglés.

Titulación:

- Pagar el examen de grado.
- Desarrollo y defensa de una tesis.

Opciones de titulación:

- Elaboración y defensa de una tesis de grado.

Líneas de investigación

- Análisis y síntesis de sistemas computacionales complejos.
- Métodos formales y herramientas de desarrollo de software.

Convenios de vinculación y colaboración con otras instituciones

No reportados.

Materias / Asignaturas por

Total de créditos del plan de estudios: 180

Primer Semestre:

- Seminario de Definición de Problemas de Cómputo Aplicado
- Optativa I

Segundo Semestre:

- Seminario de Redacción de Propuesta Pre-doctoral
- Optativa II

Tercer Semestre:

- Seminario de Búsqueda del Estado del Arte y definición de Metodologías de Solución a Problemas de Cómputo Aplicado.
- Optativa III

Cuarto Semestre:

- Seminario de Escritura de Artículos Indexados

Quinto Semestre:

- Seminario de Experimentación en Cómputo Aplicado

Sexto Semestre:

- Seminario de Cierre y Presentación de Proyectos de Tesis Doctoral

Optativas:**Especialidad en Inteligencia Artificial:**

- Minería de Datos
- Cómputo de alto desempeño
- Aprendizaje Computacional
- Meta-heurísticas Avanzadas
- Redes Neuronales Avanzadas
- Temas Avanzados de Geometría Computacional

Especialidad en Ingeniería de Software:

- La calidad en el desarrollo de software: un enfoque centrado en los requisitos de software
- La importancia de la gestión y evaluación de las carteras de proyectos de software en un entorno empresarial
- Gestión del conocimiento como medio para la mejora organizacional
- Sistemas colaborativos
- Verificación y validación de software en la ingeniería de requisitos
- Verificación de modelos de software.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Beatriz Hernández Carlos
Grado académico:	Doctora en Ciencias Químicas
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Química y Biología de los Productos Naturales
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Herrera-Martínez, M., Hernández-Ramírez, V. I., Hernández-Carlos, B., Chávez-Munguía, B., Calderón-Oropeza, M. A., Talamás-Rohana, P. (2016). Antiamoebic activity of <i>Adenophyllum aurantium</i> (L.) Strother and its effect on the actin cytoskeleton of <i>Entamoeba histolytica</i>. <i>Frontiers in Pharmacology</i>, 7, 169. • Santos-Sánchez, N.F., Valadez-Blanco, R., Hernández-Carlos, B., Guadarrama-Mendoza, P.C., Torres-Araño, A., Salas-Coronado, R. (2016) Lipids rich in w-3 polyunsaturated fatty acids from microalgae. A review. <i>Applied Microbiology and Biotechnology</i> 100(20), 8667-8684 • Lira-De León, K.I., Herrera-Martínez, M., Ramírez-Mares, M.V., Hernández-Carlos, B. Evaluation of anticancer potential of eight vegetal species from the state of Oaxaca. <i>Afr J Tradit Complement Altern Med.</i>, 2017 14 (3): 61-73

Nombre del catedrático:	Olexandr Bondarchuk
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	<p>Materiales fotocatalíticos para foto-ánodos aplicables en sistemas de foto-electrolisis. Obtención y estudio de propiedades eléctricas y estructurales de materiales cerámicas con conducción no-Óhmica.</p> <p>Modelación con computadora de procesos electrónicos en bordes de granos en cerámica.</p>
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • A. N. Bondarchuk, L. M. Peter, G. P. Kissling, E. Madrid, J. A. Aguilar-Martínez, Z. Rymansaib, P. Iravani, M. Gromboni, L.H. Mascaro, A. Walsh, F. Marken, Vacuum-annealing induces sub-surface redox-states in surfactant-structured $\text{-Fe}_2\text{O}_3$ photoanodes prepared by ink-jet printing, <i>Applied Catalysis B: Environmental</i>, 2017, 211, 289–295. • V.D. Okunev, H. Szymczak, R. Szymczak, P. Gierłowski, A.B. Glot, A.N. Bondarchuk, V.V. Burkhovetski, Effect of oxygen clusters on optics, magnetism, and conductivity Q2 of $(\text{In}_2\text{O}_3)_{0.9}(\text{SrO})_{0.1}$, <i>Solid State Communications</i>, 2016, 231-232, 31-35. • A.N. Bondarchuk, A. B. Glot, C. Leyva-Porras, J.A. Aguilar-Martínez, Current-limiting effect in barium-doped indium oxide ceramics, <i>J. Electron. Mater.</i>, 2015, 44(10), 3646-3652.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Iván Antonio García Pacheco
Grado académico:	Doctor en Software y Sistemas
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ingeniería de Software -> Mejora del Proceso de Software
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Guzmán, E., García, I., Guerrero, E. & Pacheco, C. "A tool for supporting the design of DC-DC converters with FPGA-based control" IEEE Latin America Transactions, 14(1): 289-296, 2016. • Pacheco, C., García, I., Calvo-Manzano, J. A. & Arcilla, M. "Reusing functional software requirements in small-sized software enterprises: a model oriented to the catalog of requirements" Requirements Engineering. DOI 10.1007/s00766-015-0243-1. ISSN: 0947-3602. • García, I., Pacheco, C., Arcilla, M. & Sánchez, N. "Project Management in Small-sized Software Enterprises: A Metamodeling-based approach" in Mejia, J., Muñoz, M., Rocha, A. & Calvo-Manzano, J. (Eds.). Advances in Intelligent Systems and Computing, Springer-Verlag, pp. 3-13, 2016. ISSN: 1860949X.

Nombre del catedrático:	Jesús Fernando Tenorio Arvide
Grado académico:	Doctor en Ciencias Matemáticas
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Topología, Teoría de continuos e hiperespacios.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • F. Barragán, A. Santiago-Santos and Jesús F. Tenorio, Dynamic properties for the induced maps on n-fold symmetric product suspensions, Aparecerá en Glasnik Matemacki (2016). • F. Barragán, S. Macías and Jesús F. Tenorio, More on induced maps on n-fold symmetric product suspensions, Glasnik Matemacki Vol 50(70) (2015), 489-512. • S. Sánchez-Perales and Jesús F. Tenorio, Laplace Transform Using The Henstock-Kurzweil Integral, Revista de la Unión Matemática Argentina, 55(1) (2014), 71-81.

Nombre del catedrático:	Lilia Alejandra Flores Castillo
Grado académico:	Doctor en Ciencias Económicas
Distinción SNI:	Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Maximización de la utilidad del inversionista aplicado a un portafolio inversión.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Selección de portafolios de inversión incluyendo el efecto asimetría : evidencia con activos de la Bolsa Mexicana de Valores. ISSN:1870-2171, Panorama Económico. • 2012 Contraste Metodológico en la predicción de la volatilidad del Índice de Precios y Cotizaciones de la Bolsa Mexicana de Valores: EWMA, GARCH y Redes Neuronales. ISSN:18701434, Tiempo Económico.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Yannet Paz Calderón
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Vigente
Líneas de investigación:	Mercado de trabajo, sistema educativo, producción y desarrollo económico. Los jóvenes y el desempleo. La relación de las empresas y los profesionistas en el mercado laboral. El trabajo, la empresa y el desarrollo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • El papel del trabajo en la construcción del sujeto joven. Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales Niñez y Juventud. Yannet Paz Calderón, María Herlinda Suárez Zozaya y Guillermo Campos Ríos • Mujeres jóvenes en México, ¿estudian o trabajan? Revista Última Década, Num. 39, diciembre de 2013. Pp. 63-83 Yannet Paz Calderón y Guillermo Campos Ríos • Profesionistas en México. Su confrontación con la pobreza y los obstáculos de inserción laboral. Capítulo de libro (Elaboración Yannet Paz Calderón y Guillermo Campos Ríos El papel de la Universidad en el desarrollo. Coordinado por María Eugenia Martínez de Ita y Fernando Julio Piñero. Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales. Universidad Autónoma de Puebla. Universidad Nacional del Centro, La Provincia de Buenos Aires, 2013. ISBN: 978-607-487-631-4. Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. ISBN: 978-950-658-341-5. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Pp. 193-206.

Nombre del catedrático:	Manuel Arias Montiel
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Robótica de rehabilitación y control de vibraciones mecánicas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Sosa-Méndez, D., Arias-Montiel M., Lugo-González, E., Diseño de un Prototipo de Exoesqueleto para Rehabilitación del Hombro, Revista Mexicana de Ingeniería Biomédica, Vol. 38, No. 1, pp. 322-335, Enero-Abril de 2017. • García - García, R. A., Arias-Montiel, M., Linear Controllers for the NXT Ballbot with Parameter Variations Using Linear Matrix Inequalities, IEEE Control Systems Magazine, Vol. 36, No. 3, pp. 121-136, July 2016. • Ruiz-Hidalgo, N. C., Blanco-Ortega, A., Abúndez-Pliego, A., Colín-Ocampo, J., Arias-Montiel, M., Design and Control of a Novel 3-DOF Parallel Robot, In Proceedings of International Conference on Mechatronics, Electronics and Automotive Engineering (ICMEAE), Cuernavaca, Morelos, México, November 2016.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Silvia Reyes Mora
Grado académico:	Doctorado en Matemáticas
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí, del 01 de junio de 2012 al 20 de julio de 2018
Líneas de investigación:	Modelación Matemática y Problemas inversos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Jesús Manuel García Ruiz, Silvia Reyes Mora, "La Matemática en la que se sustenta la Tomografía Axial Computarizada", Capítulo del libro MODELACIÓN MATEMÁTICA Ingeniería, Biología y Ciencias Sociales, 2016. ISBN: 978-607-96303-5-5. • Víctor Alberto Cruz Barriguete, Silvia Reyes Mora. "Sobre el teorema de Sturm Liouville para funciones enteras". Revista digital, Matemática, Educación e internet. Vol. 15, No. 2 2015, pp. 1-19. ISSN 1659 -0643. • S. Mora, V. Barriguete and D. Aguilar, "Logarithm of a Function, a Well-Posed Inverse Problem," American Journal of Computational Mathematics, Vol. 4 No. 1, 2014, pp. 1-5. doi: 10.4236/ajcm.2014.41001.

Nombre del catedrático:	Domingo Salazar Mendoza
Grado académico:	Doctor en Ciencias Químicas, ULP, Estrasburgo Francia
Distinción SNI:	Sí, 2017-2020 Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí, 2016-2019
Líneas de investigación:	Diseño y síntesis de polímeros supramoleculares heterometálicos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Self-Assembly of Triphenylboroxine and the Phenylboronic Ester of Pentaerythritol with Piperazine, trans -1,4-Diaminocyclohexane, and 4-Aminopyridine, J. Cruz-Huerta, G. Campillo-Alvarado, H. Höpfl*, P. Rodríguez-Cuamatzi, V. Reyes-Márquez, J. Guerrero-Álvarez, D. Salazar-Mendoza*, N. Farfán-García Eur. J. Inorg Chem, 2016, 355-365 • A Silver Bite: Crystalline Heterometallic Architectures Based on Ag-π Interactions with a Bis-Dipyrrin Zinc Helicate, H. Ruffin, S. A. Baudron, D. Salazar-Mendoza, M. W. Hosseini Chem. Eur. J. 2014, 20, 2449 – 2453 • Macrocycles and Coordination Polymers Derived from Self-Complementary Tectons Based on N-Containing Boronic Acids D. Salazar-Mendoza*, J. Cruz-Huerta, H. Höpfl*, I. F. Hernández-Ahuactzi, M. Sánchez Cryst. Growth Des., 2013, 13 (6), pp 2441–2454.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Edith Graciela González Mondragón
Grado académico:	Doctor en Ciencias (Química)
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Alimentos funcionales Aprovechamiento de residuos agroindustriales para obtener biocompuestos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Chemical and technological properties of avocado (Persea americana Mill.) seed fibrous residues. Enrique Barbosa-Martín; Luis Chel-Guerrero; Edith González-Mondragón; David Betancur-Ancona. 2016. Food and bioproducts processing. 100:457-463. DOI: 10.1016/j.fbp.2016.09.006 • Physicochemical and Nutritional Characterization of starch isolated from Colocasia antiquorum Starch Cultivated in Oaxaca, México. Karina Ríos-Ríos, Edith González-Mondragón, Maira Segura-Campos, Mariela Ramírez-Jiménez, Jesús López-Luna, Irma López-Martínez, & David Betancur-Ancona. 2016. Journal of Chemistry. Volume 2016, Article ID 6721418, 1-7 pp http://dx.doi.org/10.1155/2016/6721418. • Thermodynamic analysis of ferulate complexation with alpha-, beta- and gamma-cyclodextrins. Edith González-Mondragón, Armando Torralba-González, Ponciano García-Gutiérrez, Vania S Robles-González, Alma Y Salazar-Govea, Rafael Zubillaga. 2016. Thermochemical Acta. 634:1-5. doi.org/10.1016/j.tca.2016.04.009.

Nombre del catedrático:	Lluvia Carolina Morales Reynaga
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Inteligencia Artificial Aplicada al E-Learning, Planificación Automática y Scheduling, Ingeniería de Conocimiento, Sistemas Adaptativos Basados en la Web, Recuperación de Información, Sistemas de Soporte a la Decisión.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • On the Use of Case-Based Planning for E-Learning Personalization. Antonio Garrido, Lluvia Morales, Iván Serina. Expert Systems with Applications, 2016, vol. 60, pp 1-15. • Una Visión Global del Diseño Centrado en el Usuario en la Industria del Desarrollo de software en México. Hermenegildo Fernández Santos, Lluvia Morales y Moisés Homero Sánchez López. Memorias del Encuentro Nacional de Ciencias de la Computación ENC2014, paper 14. ISBN: 978-0-9908236-0-5. • "Building an Easy to Use Flexible University Timetabling User Interface." Álvarez, Carlos G. Prieto, Lluvia Morales Reynaga, Mario A. Moreno Rocha, and José Figueroa Martínez. In Proceedings of the XV International Conference on Human Computer Interaction, p. 430-431. ACM, 2014. ISBN: 978-1-4503-2880-7.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Iván Antonio García Pacheco
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ingeniería de Software – Mejora del proceso de software, diseño de métodos y herramientas computaciones para la enseñanza de la Ingeniería de Software.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Guzman-Ramírez, E., García, I., Gonzalez, C., & Mendoza-Manzano, M. "Teaching real-time video processing theory by using an FPGA-based educational system and the "learning-by-doing" method" <i>Computer Applications in Engineering Education</i>, 2017. (ISSN: 1099-0542). • García, I. & Pacheco, C. "RRXRC: a functional extension for incorporating the reuse of requirements in Rational RequisitePro©" <i>IEEE Latin America Transactions</i>, 14(9): 4181-4186. 2016. (ISSN: 1548-0992). • García, I., Pacheco, C., Arcilla-Cobián, M., & Calvo-Manzano, J. A. "MyPMP: A plug-in for implementing the metamodeling approach for project management in small-sized software enterprises" <i>Computer Science and Information Systems</i>, 13(3): 827-847. 2016. (ISSN: 1820-On the Use of Case-Based Planning for E-Learning Personalization. Antonio Garrido, Lluvia Morales, Iván Serina. <i>Expert Systems with Applications</i>, 2016, vol. 60, pp 1-15.

Nombre del catedrático:	Norma Francenia Santos Sánchez
Grado académico:	Doctorado en Ciencias, con especialidad en Química Orgánica.
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	1. Evaluación, aislamiento y caracterización espectroscópica y espectrométrica de metabolitos secundarios de extractos de frutos y plantas. 2. Síntesis orgánica.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Santos-Sánchez, N. F.; Salas-Coronado, R.; Santos-Sánchez, O. J.*; Romero, H.; Garrido-Aranda, E. On the effects of the temperature control at the performance of a dehydration process: Energy optimization and nutrients retention. <i>The International Journal of Advanced Manufacturing Technology</i>. 2016, 86, 3157-3171. ISSN: 0268-3768 (Print) 1433-3015 (Online). doi: 10.1007/s00170-016-8481-z • Ochoa-Velasco, C. E.; Valadez-Blanco, R.; Salas-Coronado, R.; Sustaita-Rivera, F.; Hernández-Carlos, B.; García-Ortega, S.; Santos-Sánchez, N. F*. Effect of nitrogen fertilization and Bacillus licheniformis biofertilizer addition on the antioxidants compounds and antioxidant activity of greenhouse cultivated tomato fruits (<i>Solanum lycopersicum</i> L. var. Sheva). <i>Scientia Horticulturae</i>. 2016, 201, 338-345. ISSN: 0304-4238. doi:10.1016/j.scienta.2016.02.015 • Santos-Sánchez, N. F.; Valadez-Blanco, R.; Hernández-Carlos, B.; Torres-Ariño, A.; Guadarrama-Mendoza, P. C.; Salas-Coronado, R*. Lipids rich in w-3 polyunsaturated fatty acids from microalgae. A review. <i>Applied Microbiology and Biotechnology</i>. 2016, 100 (20), 8667-8684. ISSN: 0175-7598 (Print) 1432-0614 (Online). doi: 10.1007/s00253-016-7818-8

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Carla L Pacheco Agüero
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ingeniería del software, Ingeniería de requisitos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Garcia, I. & Pacheco, C. "RRXRC: a functional extension for incorporating the reuse of requirements in Rational RequisitePro©" IEEE Latin America Transactions, 14(9): 4181-4186. 2016. ISSN: 1548-0992. • Garcia, I., Pacheco, C., Arcilla-Cobián, M., & Calvo-Manzano, J. A. "MyPMP: A plug-in for implementing the metamodeling approach for project management in small-sized software enterprises" Computer Science and Information Systems, 13(3): 827-847. 2016. ISSN: 1820-0214. DOI: 10.2298/CSIS160801038G • Guzman, E., Garcia, I., Guerrero, E. & Pacheco, C. "A tool for supporting the design of DC-DC converters through FPGA-based experiments" IEEE Latin America Transactions, 14(1): 289-296, 2016. ISSN: 1548-0992.

Nombre del catedrático:	Paula Cecilia Guadarrama Mendoza
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Proceso Nivel: -.-
Perfil deseable:	Proceso
Líneas de investigación:	Bioprocesos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Morphology and mycelial growth rate of <i>Pleurotus</i> spp. Strains from the Mexican mixtec región P.C. Guadarrama-Mendoza1, G. Valencia del Toro2, R. Ramírez-Carrillo3, F. Robles-Martínez2, J. Yáñez-Fernández2, M.E. Garín-Aguilar4, C.G. Hernández1, G. Bravo-Villa. Brazilian Journal of Microbiology 45, 3, 861-872 (2014). • Lipids rich in w-3 polyunsaturated fatty acids from microalgae. N. F. Santos-Sánchez1 & R. Valadez-Blanco1 & B. Hernández-Carlos1 & A. Torres-Ariño2 & P.C. Guadarrama-Mendoza1 & R. Salas-Coronado. Appl Microbiol Biotechnol (2016) 100:8667–8684.
Nombre del catedrático:	Guillermo Arturo Lancho Romero
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Optimización y Modelación matemática financiera.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • On implicit active constraints in linear semi infinite programs with unbounded coefficients. Applied Mathematics and Optimization, Vol.63, pp. 239-256 (2011). (Con M. A. Goberna, M.I. Todorov y V. Vera de Serio) • Stability of the feasible set in bananced transportation problems, Matemáticas: Enseñanza Universitaria, Vol. XVIII, pp. 75-85. (2010) (Con Soraya Gómez y Lidia Hernandez) • Stability in convex semi-infinite optimization. Comp. Rend. Acad. Bulg. Sci., Tome 55, No. 11, pp.23-26, 2002. (con Soraya Gómez y Maxim Todorov).

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Mirna Patricia Santiago Gómez
Grado académico:	Doctorado en Ciencia de los Alimentos
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ciencia y Tecnología de Alimentos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • López-Luna, J. Priego-Mendoza, N. Santiago-Gómez, M. P. Betancur-Ancona, D. (2012). Determinación de un método para la obtención de residuos fibrosos con mayor contenido de fibra dietética soluble. Revista Salud Pública y Nutrición. 2, 471-474. ISSN 1870-0160. • Barrera-García, V. D. Contreras-Martínez, P. Quintero-Salazar. B. Santiago-Gómez, M. P. (2016). Percepción sensorial del queso de aro tradicional empleando como envase natural la hoja de palma del género Brahea dulcis. • Estudios socioeconómicos y ambientales de la ganadería. Páginas: 337-352. ISBN En trámite.

Nombre del catedrático:	Dr. Rafael Martínez Martínez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Vigente
Líneas de investigación:	Síntesis y caracterización de materiales luminiscentes.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • "Optical and morpho-structural properties of ZnO nanostructured particles synthesized at low temperature via air-assisted USP method" Applied Physics A (Appl. Phys. A) (2016) 122:173. DOI 10.1007/s00339-016-9708-4 ISSN: 0947-8396 (Print) 1432-0630 (Online) pp 172-182 Ed. Springer Link. G. Flores-Carrasco, J. Carrillo-López, R. Martínez-Martínez, N. D. Espinosa-Torres, L. Muñoz, O. Milosevic and M. E. Rabanal. • "Ultrasonic spray-pyrolyzed CuCrO2 thin films" Journal of Physics D: Applied Physics (J. Phys. D: Appl. Phys). 49 (2016) 175102 (7pp). ISSN, 1361-6463, Fecha de publicación 2016/3/24 R I Sánchez-Alarcón, G Oropeza-Rosario, A Gutierrez-Villalobos, M A Muro-López, R Martínez-Martínez, E Zaleta-Alejandre, C Falcony, G Alarcón-Flores, R Fragoso, O Hernández-Silva, E Perez-Cappe, Yodalgis Mosqueda Laffita and M Aguilar-Frutis • "The sodium dithionite influence during complex precipitation of Au+-S2O32-" DOI 10.1007/s13404-016-0193-5 Gold Bull. 9 August 2016 / Accepted: 30 November 2016 Springer International Publishing Switzerland 2016 Fecha de publicación 2016/12/3 G. Juárez-López. Rivera-Landero F. Patiño-Cardona E. I. Velazquez-Cruz, E. Yescas-Mendoza and R. Martínez-Martínez.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Rosebet Miranda Luna
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Procesamiento de señales e imágenes.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Verónica Rodríguez- López, Rosebet Miranda-Luna, José Aníbal Arias-Aguilar, "Detection of Masses in Mammogram Images Using Morphological Operators and Markov Random Fields", Advances in Artificial Intelligence and Its Applications, 12th Mexican International Conference on Artificial Intelligence, MICAI 2013, November 2013. • José Anibal Arias, Verónica Rodríguez, and Rosebet Miranda, "Meaningful Features for Computerized Detection of Breast Cancer", 18th Iberoamerican Congress on Pattern Recognition, CIARP 2013. C.O. Rodríguez Bernardo, R. Posada Gómez, G. Alor Hernández, A. Martínez Sibaja, R. Miranda Luna, "Aplicación de Registro Multimodal en la Adquisición de Señales de Profundidad y RGB", X Congreso Internacional sobre Innovación y Desarrollo Tecnológico (CIINDET 2013).

Nombre del catedrático:	Carlos Alberto Fernández y Fernández
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Especificación formal, modelado y metodologías de desarrollo de software.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Gulias, E., Torreblanca, L. F., Rafael Aguilar, J., Fernández-y-Fernández, C.A. (2016). Using SysML Modeling to Accurately Represent Automotive Safety Requirements. In 4th International Conference in Software Engineering Research and Innovation. Puebla, Mexico. 27-29 April 2016. pp 21-26. IEEE. ISBN 978-1-5090-1074- 5 • Castellanos Altamirano, H. Fernández-y-Fernández, C.A., Figueroa Martínez, J. Diseño de un sistema colaborativo web para modelado de diagramas de flujo de tareas usando la metodología CIAM. In 4to. Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ingeniería de Software 2016, CONISOFT'16. Pp. 76-84. Puebla, Puebla, México, 27 al 29 de abril. ISBN 978-0-692-69638 • Aguilar Cisneros, J. R., & Fernández-y-Fernández, C. A. (2015). Especificación de Requerimientos para el Desarrollo de Software Automotriz en México. Revista Latinoamericana de Ingeniería de Software, 3(6), 250–258. ISSN 2314-2642.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Ricardo Pérez Aguila
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Geometría Computacional, Redes Neuronales Artificiales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Pérez-Aguila, Ricardo; Luis-García, José-Yovany. Automatic Representation and Segmentation of Video Sequences via a Novel Framework Based on the nD-EVM and Kohonen Networks. <i>Advances in Artificial Intelligence</i>, vol. 2016, Article ID 6361237, 34 pages. Hindawi Publishing Corporation, ISSN: 1687-7470 (Print), ISSN: 1687-7489 (Online), DOI: 10.1155/2016/6361237. Article's web site: http://dx.doi.org/10.1155/2016/6361237 • Pérez-Aguila, Ricardo; Ruiz-Rodríguez, Ricardo. Concise and Accessible Representations for Multidimensional Datasets: Introducing a Framework Based on the nD-EVM and Kohonen Networks. <i>Applied Computational Intelligence and Soft Computing</i>, Volume 2015 (2015), Article ID 676780, 21 pages. Hindawi Publishing Corporation, ISSN (electronic version): 1687-9732, ISSN (printed version): 1687-9724. http://dx.doi.org/10.1155/2015/676780 • Pérez-Aguila, Ricardo; Ruiz-Rodríguez, Ricardo. Novel Representation of Multidimensional Datasets: The Framework nD-EVM/Kohonen. <i>IAENG International Journal of Computer Science</i>, Vol. 42, Issue 2, pp. 85-94. ISSN: 1819-9224 (online version), 1819-656X (print version). Impact Factor SJR (SCImago Journal Rank) 2013: 0.76. International Association of Engineers (IAENG), April 2015. Journal's Web Site (July 2015): http://www.iaeng.org/IJCS/issues_v42/issue_2/index.html.

Nombre del catedrático:	Salvador Sánchez Perales
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Continuidad espectral, Operadores de Fredholm. Integración generalizada aplicado a análisis de Fourier y a ecuaciones diferenciales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • S. Sánchez-Perales and S. V. Djordjevic, Spectral continuity relative to invariant subspaces, <i>Complex Anal. Oper. Theory</i> (2016). doi:10.1007/s11785-016-0620-x • S. Sánchez-Perales, Initial value problem for the Schrödinger equation involving the Henstock-Kurzweil integral, to appear in <i>Rev. Union Mat. Argent.</i>, 2017. • S. Sánchez-Perales and S. V. Djordjevic, Spectral continuity using v-convergence, <i>J. Math. Anal. Appl.</i> 433 (1) (2016), 405-415.
Nombre del catedrático:	Julián Javier Carmona Rodríguez
Grado académico:	Estudios de doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Semiconductores.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Composition dependence of the crystalline-to-amorphous phase transformation of vanadate compounds in the CdO–V₂O₅ binary system, <i>Journal of Non-Crystalline Solids</i> 408, 26-31 • Analysis of vanadate compounds and glasses from the Cu–CdO–V₂O₅ ternary system, <i>Journal of Non-Crystalline Solids</i> 398, 10-15 • Photoluminescence in Nd-doped V₂O₅, <i>Journal of Materials Science</i> 49 (5), 2298-2302.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Jorge González García
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Óptica
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Carlos Manuel Ortiz-Lima, Alberto Cordero-Dávila, and Jorge González-García, "Small petal tools performance for parabolizing optical surfaces," <i>Appl. Opt.</i>, 55, No. 33, 9601-9604 (2016). https://doi.org/10.1364/AO.55.009601 • Jorge González-García, Yara Pérez-Maldonado, Agustín Santiago-Alvarado, Alberto Cordero-Dávila, Graciela Castro-González, Moisés E. Ramírez-Guzmán, and Angel S. Cruz-Félix, "Robotic system of two degrees of freedom for the evaluation of concave reflective surfaces using the Ronchi test". <i>International Journal of Engineering Science and Innovative Technology, IJESIT</i>, 5, No. 2 17-30 (2016). http://www.ijesit.com/Volume%205/Issue%202/IJESIT201602_03.pdf • Rigoberto Juarez-Salazar, Carlos Robledo-Sanchez, Fermin Guerrero-Sanchez, Antonio Barcelata-Pinzon, Jorge González-García, and Agustín Santiago-Alvarado, "Intensity normalization of additive and multiplicative spatially multiplexed patterns with n encoded phases," <i>Opt Laser Eng.</i>, 77 No. 1, 225-229 (2016). doi:10.1016/j.optlaseng.2016.09.001; Impact Factor: 2.237

Nombre del catedrático:	Rogelio Valadez Blanco
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Ingeniería de bioprocesos y alimentos. Procesos de separación por membranas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • "Lipids rich in w-3 polyunsaturated fatty acids from microalgae". <i>Appl Microbiol Biotechnol</i> (2016) 100: 8667. doi:10.1007/s00253-016-7818-8. Santos-Sánchez, N.F., Valadez-Blanco, R., Hernández-Carlos, B., Torres-Ariño, A., Guadarrama-Mendoza, P.C., Salas-Coronado, R. • Effect of nitrogen fertilization and <i>Bacillus</i> licheniformis biofertilizer addition on the antioxidants compounds and antioxidant activity of greenhouse cultivated tomato fruits (<i>Solanum lycopersicum</i> L. var. Sheva)". <i>Scientia Horticulturae</i>. 2016, 201, 338-345. C.E. Ochoa-Velasco, R. Valadez-Blanco; R. Salas-Coronado; F. Sustaita-Rivera; B. Hernández-Carlos; S. García-Ortega; N.F. Santos-Sánchez. • "Effect of crude plant extracts from some Oaxacan flora on two deleterious fungal phytopathogens and extract compatibility with a biofertilizer strain", <i>Frontiers in Microbiology</i>, Vol. 5, Pages 1-10, 2014, doi:10.3389/fmicb.2014.00383, ISSN: 1664-302X. K. Lira-de León, M.V. Ramírez-Mares, V. Sánchez-López, M. Ramírez-Lepe, R. Salas-Coronado, N.F. Santos-Sánchez, R. Valadez-Blanco, B. Hernandez-Carlos.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Enrique Guzmán Ramírez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: 1
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Diseño y optimización de arquitecturas hardware para modelos neuronales, procesamiento de imágenes y leyes de control sobre lógica reconfigurable (FPGA's). Procesamiento digital de imágenes. Redes neuronales y memorias asociativas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Guzmán-Ramírez, E., Garcia, I, Gonzalez, C, & Mendoza-Manzano, M. (2017). Teaching real-time video processing theory by using and FPGA-based educational system and the "Learning-by-doing" method. <i>Journal on Computer Applications in Engineering Education</i>, John Wiley & Sons (ISI-JCR). ISSN 1099-0542. DOI: 10.1002/cae.21805. • Guzmán-Ramírez, E., Garcia, I, Guerrero, E., & Pacheco, C. (2016). A tool for supporting the design of DC-DC converters through FPGA-based experiments. <i>IEEE Latin America Transactions (ISI-JCR)</i>, ISSN: 1548-0992, Vol. 14, No. 1, pp. 289-296. DOI: 10.1109/TLA.2016.7430091. • Guerrero, E., Sira, H., Martínez, A., Linares, J., & Guzmán-Ramírez, E. (2016). On the Robust Control of Parallel-Cascade DC/DC Buck Converter. <i>IEEE Latin America Transactions (ISI-JCR)</i>, ISSN: 1548-0992, Vol. 14, No 2, pp. 595-601. DOI: 10.1109/TLA.2016. 7437198. • Guzmán-Ramírez, E., Garcia, I., Guerrero, E. and Pacheco, C. (2015). "An educational tool for designing DC motor control systems through FPGA based experimentation". <i>International Journal of Electrical Engineering Education (ISI-JCR)</i> ISSN: 0020-7209, Vol. 52, No. 1, pp. 22-38, DOI: 10.1177/0020720915571237. • Garcia Ivan, Guzmán-Ramírez E. and Pacheco Carla (2015). "CoLFDImaP: a web-based tool for teaching of FPGA-based digital image processing in undergraduate courses". <i>Journal on Computer Applications in Engineering Education</i>, John Wiley & Sons (ISI-JCR). ISSN 1099-0542. Vol. 23, No. 1, pp. 92-108. DOI: 10.1002/cae.21581.

Nombre del catedrático:	Agustin Santiago Alvarado
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Profesor con Perfil deseable
Líneas de investigación:	Óptica adaptativa de sistemas refractores. Diseño y pruebas ópticas de sistemas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • R. Juárez-Salazar, C. Robledo-Sanchez, F. Guerrero-Sanchez, A. Barcelata-Pinzon, J. Gonzalez-Garcia, A. Santiago-Alvarado, Intensity normalization of additive and multiplicative spatially multiplexed patterns with n encoded phases, <i>Optics and Lasers in Engineering</i>, Elsevier 77 (2016) 225–229, ISSN:0143-8166http://dx.doi.org/10.1016/j.optlaseng.2015.09.001. • J. González-García, Yara Pérez-Maldonado, Agustin Santiago-Alvarado, Alberto Cordero-Dávila, Graciela Castro-González, Moisés E. Ramírez-Guzmán, Rigoberto Juárez-Salazar and Angel S. Cruz-Félix, "Construction of a robotic system of two degrees of freedom for the evaluation of concave reflective surfaces using the Ronchi test", <i>International Journal of Engineering, Science and Innovative Technology</i>, 5(2), pp. 17-30, (2016). ISSN: 2319-5967. • Fernando Iturbide-Jimenez, Alvaro Jesus Mendoza-Jasso, Agustin Santiago-Alvarado, Angel S. Cruz-Félix and Fermin Hugo Ramirez-Leyva, "New heliodon design with the use of Value Engineering (VE)", <i>International Journal of Engineering, Science and Innovative Technology</i>, 5(4), ACEPTADO, (2016). ISSN: 2319-5967. • Salvador Montesinos González, Yoshito Hernández Echeverría, Agustín Santiago Alvarado, Moisés Manzano Herrera, "Aplicación del QFD y AHP en el diseño de una montura mecánica para manipular una lente sintonizable sólida elástica por comprensión", <i>Rev. Ing. Ind.</i> 10, 1, 22-29, (2016). ISSN 1940-2163. AcademiaJournals.com.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Alicia Santiago Santos
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Topología general, Teoría de Continuos e Hiperespacios y Sistemas Dinámicos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Franco Barragán, A. Santiago-Santos, Jesús F. Tenorio, Dynamic properties for the induced maps on n-fold symmetric product suspensions, Glas. Mat. 51(71) (2016) 453-474. • P. Pellicer-Covarrubias, A. Santiago-Santos, Degree of homogeneity on cones, Topol. Appl. 175 (2014) 49-64. • P. Pellicer-Covarrubias, R. Pichardo-Mendoza, A. Santiago-Santos, $\frac{1}{2}$-Homogeneity of n-th suspensions, Topol. Appl. 161 (2014) 58-72.

Nombre del catedrático:	Iván René Corrales Mendoza
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	1.- Síntesis de materiales mediante el depósito por vapores químicos. 2.- Síntesis y caracterización de materiales superconductores.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Growth of NdFeAsO Films by a Combination of Metalorganic Chemical Vapor Deposition and Arsenic Diffusion Processes. IEEE Transactions on Applied Superconductivity, 24, 7300106 (2014). • Growth of Superconducting NdFe_{0.88}Co_{0.12}AsO Thin Films by a Two-Step Method: Metal-organic Chemical Vapor Deposition and Post Arsenic Diffusion. Europhysics Letter, 109, 17007 (2015). • Superconductivity and Paramagnetism in the Nd-Based 1111 Oxypnictide Compounds. IEEE Transactions on Applied Superconductivity, 27, 7300905 (2017).

Nombre del catedrático:	María de la Luz Palacios Villavicencio
Grado académico:	Maestría
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Diseño volumétrico y digital aplicado a la educación regular y con necesidades educativas especiales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Palacios, Villavicencio, Arias Aguilar, J.A., Medina Nieto M. A. y Castillo Diego, I. (2016). Propuesta metodológica para el desarrollo de recursos didácticos con tecnologías interactivas para niños con Necesidades Educativas Especiales (NEE): redes multidisciplinares. Modalidad: Presentación oral, Congreso Internacional de Investigación en Tecnologías Estratégicas, Villa de Álvarez, Colima, México. 6- 8 de octubre de 2015. Academia Journals 2015. Pag. 1125-1130. eLibro online ISSN: 2380-503X • Palacios, Villavicencio, M., Espinoza Colón, J., y Estrada Bautista, J. (2016). El diseño en la mejora del bienestar social de niños con discapacidad. En Oguri Campos, L.E., Valdivia, B., López García, O. y Robles Aguilar O.A. (Ed.), Filosofía, Arte y Diseño. (pp. 970-987). Guanajuato, México: Universidad de Guanajuato y UAEM. ISBN: 978-607-441-401-1 • Palacios, Villavicencio, M., Pérez Humara, D. y Crisanto, R. (2012). Prototipo de tablero interactivo de Lenguaje de Señas Mexicanas para reforzar el aprendizaje en niños sordos. México: Revista de Educación y Desarrollo. Revista de Educación y Desarrollo, 23. Octubre-diciembre de 2012

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Esther Lugo González
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Biomecánica e inteligencia artificial.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño de un Prototipo de Exoesqueleto para Rehabilitación del Hombro. Deira Sosa Méndez, Manuel Arias Montiel, Esther Lugo González. Revista Mexicana de Ingeniería Biomédica. Vol. 38 No. 1, Enero - Abril 2017, pp 322-335 • Towards a reconfigurable inferior limb, exoskeleton for assistive, rehabilitation and empowering application. Carlos A. Rodríguez, Esther Lugo, Pedro Ponce, Arturo Molina. IFAC conference paper online. ScienceDirect, ELSEVIER, 2015, Vol 48, No. 3, pp 1496-1501. • "Design and Development of an Experimental Claw-Grip, Forefinger Simulator. Part I: Kinematics". R. Rodríguez, A. Aguilar, C. R. Torres, E. Lugo, G. Urriolagoitia-Sosa, L. H. Hernández y G. Urriolagoitia-Calderón. Applications of Computational Tools in Biosciences and Medical Engineering Volume 71 of the series Advanced Structured Materials. 2015. pp 19-36.

Nombre del catedrático:	Carlos García Rodríguez
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel: No aplica
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Control lineal y no lineal de sistemas electromecánicos, Identificación de sistemas por Métodos Algebraicos Observadores de Estado Sistemas de dirección asistida eléctricamente.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Julio cesar Martínez-Ramírez; Rodrigo Lescas-Hernández; Jesús Linares-Flores; Carlos García-Rodríguez Adaptive nonlinear zero-dynamic tracking controller for the three-phase squirrel-cage induction motor positioning system. 13th International Conference on Power Electronics. Guanajuato, México. 20-23 de Junio de 2016. • J. Linares-Flores, C. García-Rodríguez, H. Sira-Ramírez, O. D. Ramírez-Cárdenas, "Robust Backstepping Tracking Controller for Low Speed PMSM positioning System: Design, Analysis, and Implementation", IEEE Trans. on Industrial Informatics (accepted on July 12th, 2015). • Jesús Linares-Flores, Carlos García-Rodríguez, Hebertt Sira-Ramírez, O. D. Ramírez-Cárdenas (2015), "Robust backstepping tracking controller for low speed pmsm positioning system: design, analysis, and implementation", IEEE International Conference on Industrial Technology (ICIT 2015), Seville, Spain, March 17-19, 2015.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Raúl Cruz Barbosa
Grado académico:	Doctorado
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Aprendizaje Computacional Escalable; Reconocimiento de Patrones; Visión Computacional; Detección y Diagnóstico asistido por Computadora de Imágenes Médicas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Téllez-Velázquez, A., Molina-Lozano, H., Villa-Vargas, L.A., Cruz-Barbosa, R., Lugo-González, E., Batyrshin, I.Z., Rudas, I.J. A Feasible Genetic Optimization Strategy for Parametric Interval Type-2 Fuzzy Logic Systems. International Journal of Fuzzy Systems, DOI 10.1007/s40815-017-0307-0 (2017) • Cruz-Barbosa, R., Vellido, A., Giraldo, J. The Influence of Alignment-free Sequence Representations on the Semi-Supervised Classification of Class C G protein-coupled Receptors. Medical & Biological Engineering & Computing, 53(2), 137-149 (2015). • Cruz-Barbosa, R., Vellido, A. Generative Manifold Learning for the Exploration of Partially Labeled Data. Computación y Sistemas, 17(4), 641-653 (2013).

Nombre del catedrático:	Jorge Vázquez Sánchez
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Gráfica digital, Fotografía digital. Manipulación de imágenes con software.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Hacia una propuesta desde la filosofía y cosmovisión Nuu Savi (Mixteca). Edición: Décimo Sexta Edición Diciembre 2016 Autores: <ul style="list-style-type: none"> • Jorge Vázquez Sánchez Revista Interiorgráfico ISSN: 2007-3879. Proyecto de plantilla libre como estrategia de un empaque (instrumento pedagógico). Edición: Décimo Quinta Edición Octubre 2015 Autores: <ul style="list-style-type: none"> • Jorge Vázquez Sánchez Revista Interiorgráfico ISSN: 2007-3879. Comunicación en Diseño. Proceso metodológico para la creación de una marca, caso de estudio: COFRADÍA. Edición: Novena Edición Mayo 2010 Autores: <ul style="list-style-type: none"> • M.A.V. Jorge Vázquez Sánchez Revista Interiorgráfico ISSN: 2007-3879.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Alejandro Alberto Bravo Guzmán
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Nuevo PTC
Líneas de investigación:	Procesos creativos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • “La construcción del dibujo como fenómeno emergente, a partir de la percepción de mujeres grandes”.2015. ISSN 1946-5351 . • “Generando nuevos ambientes a través de los diferentes estilos de aprendizaje y modalidades de formación” 2016. ISSN: 2500-5987 ISBN: 978-958-59518-0-8.

Nombre del catedrático:	Edgardo Yescas Mendoza
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Control de convertidores cd-cd, Control de motores vía convertidores de cd-cd.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • A comparison between the algebraic and reduced order observer approaches for on-line load estimation in a unit power factor rectifier-dc motor system. ISSN: 1934-6093, J. Linares-Flores, H. Sira-Ramírez, E. Yescas-Mendoza, J. J. Vásquez-Sanjuan, Asian Journal of Control, Vol.14, Pag.45-57, Revistas Indizada. • White light generation in rare-earth-doped amorphous films produced by ultrasonic spray pyrolysis ISSN: 1662-0356, R. Martínez-Martínez, E. Yescas, E. Álvarez, C. Falcony, Ulises Caldiño, Advances in Science and Technology, Vol.82, Pag.19-24, Revistas Indizada. • Cold white light generation through the simultaneous emission from ce3+, dy3+ and mn2+ in 90al2o3 2cecl3 3dycl3 5mncl2 thin film. ISSN: 0022-2313, W. González, E. Álvarez, R. Martínez-Martínez, E. Yescas-Mendoza, I. Camarillo, U. Caldiño., Journal of Luminescence Elsevier, Vol.132, Pag.2130-2134, Revistas Indizada.

Nombre del catedrático:	Marco Antonio Contreras Ordaz
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Aplicaciones de convertidores CD - CD y CD - CA con fuentes de energías renovables.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Juárez-Abad, J.A., Linares-Flores J., Contreras-Ordaz M. A. “FPGA-based Level-shift PWM for an Asymmetric Multilevel Trinary Inverter,” Proceedings, CIEP 2016, 1 – 5, 2016. • Hebertt Sira-Ramírez, Jesús Linares-Flores, Carlos García-Rodríguez and Marco A. Contreras-Ordaz, “On the Control of the Permanent Magnet Synchronous Motor: An Active Disturbance Rejection Control Approach,” Control Systems Technology, IEEE Transactions on, 2056 – 2063, 2014. • Jesús Linares-Flores, Jorge L. Barahona-Avalos, Hebertt Sira-Ramírez and Marco A. Contreras-Ordaz, “Robust Passivity-Based Control of a Buck-Boost-Converter/DC-Motor System: An Active Disturbance Rejection Approach,” Industry Applications, IEEE Transactions on , 2362 – 2371, 2012.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Luis Anselmo Zarza López
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Seguridad Computacional
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Zarza, L., Pegueroles, J., Soriano, M., "Evaluation Function for Synthesizing Security Protocols by means of Genetic Algorithms", Proceedings of IEEE WAIS 2007, Junio 2007. • Zarza, L., Pegueroles, J., Soriano, M., "Interpretation of Binary Strings as Security Protocols for their Evolution by means of Genetic Algorithms", Proceedings of IEEE WICS 2007. • Zarza López Luis Anselmo, Forné Jordi, Pegueroles Josep y Soriano Miguel. Capítulo de libro: Genetic Algorithms for designing network security protocols. Libro: Intelligent Information Systems-Vol. 1. Advances in Artificial Intelligence for Privacy Protection and Security. Fecha de publicación: Septiembre 30, 2009; ISBN-10: 9812790322; ISBN-13: 978-9812790323.

Nombre del catedrático:	María del Rosario Barradas Martínez
Grado académico:	Maestra
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	<ul style="list-style-type: none"> • Identificación y Desarrollo de Oportunidades de Negocios. • Estrategias organizacionales, Cultura, Competitividad y Desarrollo. • Perspectiva de género en las organizaciones.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Creando valor compartido en microempresas rurales de comunidades indígenas marginadas mediante estrategias de mercadotecnia. • Fases de la cooperación universidad-empresa para impulsar empresas agroindustriales. • ¿Son el error y el fracaso fuentes de aprendizaje y fortalecimiento empresarial? Un punto de vista desde la filosofía empresarial.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Felipe de Jesús Trujillo Romero
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Visión por computadora. Robótica evolutiva. Cómputo reconfigurable y paralelo.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Gibran García-Bautista, Felipe Trujillo-Romero, Santiago-Omar Caballero-Morales, Mexican Sign Language Recognition Using Kinect and Data Time Warping Algorithm, CONIELECOMP 2017, 27th International Conference on Electronics, Communications and Computers, p.p. 137-141, ISBN: 978-1-5090-3621-9. • Luis-Alberto Perez-Gaspar, Santiago-Omar Caballero-Morales, Felipe Trujillo-Romero, Multimodal emotion recognition with evolutionary computation for human-robot interaction, Expert Systems with Applications, Volume 66, 30 December 2016, Pages 42-61, ISSN 0957-4174, http://dx.doi.org/10.1016/j.eswa.2016.08.047. • Karen Lizbeth Flores Rodríguez, Felipe Trujillo-Romero, Desarrollo de un sistema lógico difuso para el control de la locomoción bípeda de un robot humanoide NAO, SI Aplicaciones de Inteligencia Artificial in Research in Computing Science, Instituto Politécnico Nacional, Vol. 113, p.p. 181-194, ISSN: 1870-4069, mayo de 2016, México.

Nombre del catedrático:	Moisés Manzano Herrera
Grado académico:	Maestro
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Convocatoria 2014
Líneas de investigación:	Sistemas de producción, procesos y nuevas tecnologías. Administración Integral de Sistemas Productivos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Montesinos González, S., Hernández Echeverría, Y., Santiago Alvarado, A., & Manzano Herrera, M. (2016). "Aplicación del QFD y AHP en el diseño de una montura mecánica para manipular una lente sintonizable sólida elástica por compresión." <i>Revista de La Ingeniería Industrial</i>, 10(1), 22-29. • M. Manzano Herrera, S. Montesinos González, J. A. Carazo Luna, and C. Vásquez Cid de León, "Las redes inalámbricas de sensores y su aplicación en el sector agroalimentario," <i>Rev. la Alta Tecnol. y la Soc.</i>, vol. 7, no. 1, pp. 1-7, 2015. • S. Montesinos González, M. Manzano Herrera, C. Vásquez Cid de León, and J. A. Carazo Luna, "Desarrollo de un sistema de información como apoyo al proceso de enseñanza: El caso de la carrera ingeniería industrial de la universidad tecnológica de la Mixteca," <i>Rev. Int. la Educ. en Ing.</i>, vol. 6, no. 1, pp. 35-42, 2013. • M. Manzano Herrera, A. Bonsatre, and J. V. Capella, "Performance Study of Non-beaconed and Beacon-Enabled Modes in IEEE 802.15.4 Under Bluetooth Interference." pp. 144-149, 2008.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Olexandr Glot
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Investigador Nivel: 3 Nacional
Perfil deseable:	2016, oficio No.DSA/103.5/16/7607
Líneas de investigación:	Estudio de los materiales cerámicos funcionales y sus posibles aplicaciones. Obtención de cerámica electrónica. Obtención de cerámica oxida con límites de grano eléctricamente activos (por ejemplo, para varistores, sensores) y estudio las propiedades eléctricas de dicha cerámica. Aclaración de los procesos físicos en los materiales funcionales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Effect of Gas–Liquid–Crystal Transitions in Oxygen Clusters on Electric and Magnetic Activity of Localized States in In₂O₃–SrO Ceramic. JETP Letters, 2015, Vol. 102, No. 7, pp. 437–442. Translated from: Pis'ma v Zhurnal Eksperimental'noi i Teoreticheskoi Fiziki, 2015, Vol. 102, No. 7, pp. 491–496. DOI: 10.1134/S0021364015190121. ISSN 0021-3640. • Temperature dependence of zinc oxide grain resistivity in ZnO varistor ceramics. J. Alloys Comp. 656 (2016) 740-744, DOI: 10.1016/j.jallcom.2015.10.046. ISSN: 0925-8388. • Effect of oxygen clusters on optics, magnetism, and conductivity of (In₂O₃)_{0.9}(SrO)_{0.1}. Solid State Communications, 2016, article in press. Please cite this article as: V.D.Okunev, et al., Solid State Commun (2016), http://dx.doi.org/10.1016/j.ssc.2016.01.022. ISSN: 0038-1098.

Nombre del catedrático:	Guillermo Juárez López
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Convocatoria Junio 2016 con vigencia de 3 años
Líneas de investigación:	a. Síntesis de Materiales. b. Recuperación de metales preciosos por procesos Hidrometalúrgicos contenidos en efluentes industriales.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Silver Precipitation Using Sodium Dithionite in Cyanide Media. J. Mex. Chem. Soc. 2012, 56(2), 146-152. • Inducción Luminiscente, Caracterización Fotoluminiscente y Estructural en Barro Negro como Valor Agregado. ISSN2007-0977, Temas de Ciencia y Tecnología, Vol.15, Pag.3-8. 2012. • Kinetic and Thermochemical Analysis of Rubidium Jarosite Decomposition in Alkaline Media. The Minerals, Metals & Materials Society TMS.

Nombre del catedrático:	Alvaro Jesus Mendoza Jasso
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: -.-
Perfil deseable:	Convocatoria 2013
Líneas de investigación:	Diseño y desarrollo de productos, propiedades mecánicas de materiales compuestos de fibra.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • New heliodon design with the use of Value Engineering. International Journal of Engineering Science and Innovative Technology (IJESIT), Volume 5, Issue 4, July 2016. • Validation of Strain Invariant Failure Analysis in an open Hole off-Axis Specimen. JOM Journal of the Minerals, Metals and Materials Society, Vol.63, Pag.43-48, 2011. • Model error estimation in surrogate models of failure for composite materials. Composite Structures 102, 2013, 148–153.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	José Anibal Arias Aguilar
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Aprendizaje automático Interacción hombre-máquina.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • M. de la Luz Palacios, J.A. Arias, M. Auxilio Medina. T. Ivonne Castillo. "Propuesta metodológica para el desarrollo de recursos didácticos con tecnologías interactivas para niños con Necesidades Educativas Especiales (NEE): redes multidisciplinares", Congreso Internacional de Investigación en Tecnologías Estratégicas. Colima, México, 5-7 November. Academia Journals, 2015. ISSN: 2380-503X, p 1125-1130. • N. Roa-Seiler, P. Craig, J. Anibal Arias, A. Benítez Saucedo, M. Martínez Díaz, F. Lara Rosano. "Defining a child's conceptualization of a virtual learning companion", INTED2014 Proceedings of 8th International Technology, Education and Development Conference. Valencia, Spain, 10-12 March. IATED, 2014. ISBN: 978-84-616-8412-0 ISSN: 2340-1079, p 2992-2996. • José Anibal Arias, Verónica Rodríguez, Rosebet Miranda. "Meaningful Features for Computerized Detection of Breast Cancer", Progress in Pattern Recognition, Image Analysis, Computer Vision, and Applications, LNCS 8259. Springer-Verlag. 2013. ISSN: 0302-9743, ISBN 978-3-642-41826-6, p 198-205.

Nombre del catedrático:	Dr. José Margarito Hernández Morales
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	17/06/2016-16/06/2019
Líneas de investigación:	Análisis Funcional, Teoría de Aproximación y Optimización
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • On bicontinuous functions in strongly pairwise normal spaces Hernández J.M., Álvarez L.C. Global Journal of Pure Applied Mathematics. ISSN 0973-1768 Volume 12, Number 1 (2016). Pp. 1053-1060. • Decomposition of Metrics and norms Hernández J.M., Castañeda C.H., Álvarez L.C., Tochihuitl V. Global Journal of Mathematics and Mathematics Sciences ISSN 0972-9836 Volume 6, Number 1 (2016), pp. 1-9 • Espacios con distancias no simétricas José Margarito Hernández-Cauhtémoc Castañeda, Luz del Carmen Álvarez, Juan Luis Hernández, Vulfranto Tochihuitl, Jose Luis Carrasco, Miguel Ramírez. Temas de Ciencia y Tecnología ISSN 2007.0977 vol. 18 número 53, pp. 3-9.
Nombre del catedrático:	Lilia Alejandra Flores Castillo
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	
Líneas de investigación:	Economía y finanzas.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Contraste metodológico en la predicción de la bolsa mexicana de valores: eluma, garch y redes neuronales. • Selección de portafolio de inversión incluyendo el efecto de asimetría evidencia con activos de la bolsa mexicana de valores. • Optimización de la función de utilidad de la demanda de activos financieros.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Virgilio Vázquez Hipólito
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	Actualmente tengo el apoyo a la incorporación de Nuevos PTC (UTMIX-PTC-063, DSA/103.5/16/10481).
Líneas de investigación:	Matemáticas Aplicadas, Biomatemáticas, Ecuaciones diferenciales y Problemas Inversos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Martínez-Vargas, S., Martínez, A. I., Hernández-Beteta, E. E., Mijangos-Ricardez, O. F., Vázquez-Hipólito, V., Patiño-Carachure, C., ... & López-Luna, J. (2017). Arsenic adsorption on cobalt and manganese ferrite nanoparticles. <i>Journal of Materials Science</i>, 52(11), 6205-6215. • BARRADAS, I., & VÁZQUEZ, V. (2015). IMPROVING POLLINATION THROUGH LEARNING. <i>Journal of Biological Systems</i>, 23(supp01), S77-S90. • Silva-Silva, M. J., Mijangos-Ricardez, O. F., Vázquez-Hipólito, V., Martínez-Vargas, S., & López-Luna, J. (2014). Single and mixed adsorption of Cd (II) and Cr (VI) onto citrate-coated magnetite nanoparticles. <i>Desalination and Water Treatment</i>, 57(9), 4008-4017.

Nombre del catedrático:	Jesús Fernando Tenorio Arvide
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Topología y Sistemas dinámicos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Franco Barragán, Alicia Santiago-Santos and Jesús F. Tenorio, Dynamic properties for the induced maps on n-fold symmetric product suspensions, <i>Glasnik Matemacki</i>, Vol.51(71) (2016), 453-474. Índice: JCR Thomson Reuters. ISSN: 0017-095X. • Franco Barragán, Sergio Macías and Jesús F. Tenorio, More on induced maps on n-fold symmetric product suspension, <i>Glasnik Matemacki</i>, Vol.50(70) (2015), 489-512. Índice: JCR Thomson Reuters. ISSN: 0017-095X. • Alejandro Ramírez Páramo y Jesús F. Tenorio, Solución de Arhangel'ski al problema de Alexandroff-Urysohn. Publicado en <i>Topología y sus aplicaciones 3</i>, Textos Científicos, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Editores: Juan Angoa, Raúl Escobedo y Manuel Ibarra, pp. 137-153 (2014), ISBN: 978-607-487-781-6.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Alejandro Ivan Aguirre Salado
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: Candidato
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Teoría de Valores Extremos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Aguirre-Salado, C.A., Valdez-Lazalde, J.R., Sánchez-Díaz, G., Miranda-Aragón, L. and Aguirre-Salado, A.I. 2015. Modelling site selection for tree plantation establishment under different decision scenarios. Journal of Tropical Forest Science. 27(3):300-315. ISSN: 0128-1283 • Aguirre-Salado, C.A., Treviño-Garza, E.J., Aguirre-Calderón, O.A., Jiménez-Pérez, J., González-Tagle, M.A., Valdez-Lazalde, J.R., Sánchez-Díaz, G., Haapanen, R., Aguirre-Salado, A.I. and Miranda-Aragón, L. 2014. Mapping aboveground biomass by integrating geospatial and forest inventory data through a k-nearest neighbor strategy in North Central México. Journal of Arid Land. 6(1):80-96. DOI:10.1007/s40333-0130-1191-x. ISSN: 1674-6767. 3. http://dx.doi.org/10.1007/s40333-013-0191-x • Aguirre-Salado, A.I., Vaquera-Huerta, H., Ramírez-Guzmán, M.E., Valdez-Lazalde, J.R. y Aguirre-Salado, C.A. 2013. Estimation of value at risk in the Mexican Stock Exchange using conditional heteroscedasticity models and theory of extreme values. Economía Mexicana Nueva Época. 22(1):177-205. ISSN: 1665-2045.

Nombre del catedrático:	José del Carmen Jiménez Hernández
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	No Nivel: -.-
Perfil deseable:	No
Líneas de investigación:	Teoría de valores extremos, Procesos estocásticos
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<p>Jiménez Hernández J. del C. y Vaquera Huerta H. (2017). Extremos espaciales: una aplicación a la contaminación por monóxido de carbono en la Zona Metropolitana del Valle de México. Capítulo del Libro: Modelación con Probabilidad y Estadística. BUAP.</p>
Nombre del catedrático:	Franco Barragán Mendoza
Grado académico:	Doctor
Distinción SNI:	Sí Nivel: I
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Topología y Sistemas dinámicos.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Franco Barragán, Alicia Santiago-Santos and Jesús F. Tenorio, Dynamic properties for the induced maps on n-fold symmetric product suspensions, Glasnik Matemacki, Vol.51(71) (2016), 453-474. Índice: JCR Thomson Reuters. ISSN: 0017-095X. • Franco Barragán, Sergio Macías and Jesús F. Tenorio, More on induced maps on n-fold symmetric product suspension, Glasnik Matemacki, Vol.50(70) (2015), 489-512. Índice: JCR Thomson Reuters. ISSN: 0017-095X. • Franco Barragán, Aposyndetic properties of the n-fold symmetric product suspension of a continuum, Glasnik Matemacki, Vol.49(69)(2014), 179-193. Índice: JCR Thomson Reuters. ISSN: 0017-095X.

PERSONAL DOCENTE

Nombre del catedrático:	Yannet Paz Calderon
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	No Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	Mercado de Trabajo y Sistema Educativo Emprendimiento Productivo
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • La incidencia de la construcción de género en el uso del tiempo y el acceso al trabajo de las mujeres en México Mejía Alcauter, Adriana Paz Calderón, Yannet Espinosa Espíndola Mónica T. Revista: CCCSS Contribuciones a las Ciencias Sociales ISSN: 1988-7833. Recibido: 21/01/2017 Aceptado: 21/04/2017 Publicado: abril de 2017. • El papel del trabajo en la construcción del sujeto joven. Paz-Calderón, Y., Suárez-Zozaya, M. H. & Campos-Ríos, G. Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales, Niñez y Juventud, (2016), 4 (2), pp. 1303-1311. • Posicionamiento de pan artesanal en jóvenes de una comunidad rural Mónica Teresa Espinosa Espíndola Adolfo Maceda Méndez Yannet Paz Calderón Revista Iberoamericana de Contaduría, Economía y Administración ISSN: 2007 – 9907 Vol. 5, Núm. 10 Julio - diciembre 2016.

Nombre del catedrático:	Monica Teresa Espinosa Espíndola
Grado académico:	Doctora
Distinción SNI:	Nivel: --
Perfil deseable:	Sí
Líneas de investigación:	1. Estrategias organizacionales, cultura, competitividad y desarrollo económico. 2. Perspectiva de género en las organizaciones.
Últimas tres publicaciones arbitradas:	<ul style="list-style-type: none"> • Espinosa, M. y Maceda, A. (2017). Liderazgo, cultura organizacional y eficacia en empresas agroindustriales y artesanales. Revista Electrónica del Desarrollo Humano para la Innovación Social, 4(7), CDHIS, Enero-Junio, 1-15. ISSN: 2448 - 7422 http://www.cdhis.org.mx/index.php/CAGI/issue/view/7 • Espinosa, M., Maceda, A. y Calderón, Y. (2016). Posicionamiento de pan artesanal en jóvenes de una comunidad rural. Revista Iberoamericana de Contaduría, Economía y Administración ISSN: 2007 – 9907. 5(10). Julio – Diciembre, 130-148 http://www.ricea.org.mx/index.php/ricea/issue/view/11 • Alcauyer, A., Paz, Y. y Espinosa, M. (2017). LA INCIDENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN DE GÉNERO EN EL USO DEL TIEMPO Y EL ACCESO AL TRABAJO DE LAS MUJERES EN MÉXICO. Revista Contribuciones a las Ciencias Sociales, ISSN: 1988-7833. http://www.eumed.net/rev/cccss/.

No.	REF	PROGRAMA	INSTITUCIÓN	ENTIDAD	GRADO	NIVEL	ÁREA SNI	MODALIDAD
1	005389	Maestría en Gobierno Electrónico	Universidad de la Sierra Sur	Oaxaca	Maestría	Reciente Creación	Ciencias Sociales	Escolarizada
2	005387	Maestría en Planeación Estratégica Municipal	Universidad de la Sierra Sur	Oaxaca	Maestría	Reciente Creación	Ciencias Sociales	Escolarizada
3	005388	Maestría en Salud Pública	Universidad de la Sierra Sur	Oaxaca	Maestría	Reciente Creación	Medicina y Ciencias de la Salud	Escolarizada
4	005241	Maestría en Ciencias: Ecología Marina	Universidad del Mar	Oaxaca	Maestría	Reciente Creación	Biología y Química	Escolarizada
5	005271	Maestría en Producción y Sanidad Animal	Universidad del Mar	Oaxaca	Maestría	Reciente Creación	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Escolarizada
6	001853	Maestría en Ciencias Ambientales	Universidad del Mar	Oaxaca	Maestría	En Desarrollo	Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra	Escolarizada
7	002517	Maestría en Ciencias Químicas	Universidad del Papaloapan Campus Tuxtepec	Oaxaca	Maestría	En Desarrollo	Biología y Química	Escolarizada
8	003131	Maestría en Biotecnología	Universidad del Papaloapan Campus Loma Bonita	Oaxaca	Maestría	En Desarrollo	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Escolarizada
9	000333	Maestría en Antropología Social	Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social	Oaxaca	Maestría	Consolidado	Ciencias Sociales	Escolarizada
10	005048	Doctorado en Modelación Matemática	Universidad Tecnológica de la Mixteca	Oaxaca	Doctorado	Reciente Creación	Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra	Escolarizada
11	005047	Doctorado en Robótica	Universidad Tecnológica de la Mixteca	Oaxaca	Doctorado	Reciente Creación	Ingenierías	Escolarizada
12	002927	Maestría en Electrónica, opción: Sistemas Inteligentes Aplicados	Universidad Tecnológica de la Mixteca	Oaxaca	Maestría	En Desarrollo	Ingenierías	Escolarizada
13	002929	Maestría en Tecnologías de Computo Aplicado	Universidad Tecnológica de la Mixteca	Oaxaca	Maestría	En Desarrollo	Ingenierías	Escolarizada
14	002928	Maestría en Ciencias: Productos Naturales y Alimentos	Universidad Tecnológica de la Mixteca	Oaxaca	Maestría	En Desarrollo	Biología y Química	Escolarizada
15	003020	Maestría en Robótica	Universidad Tecnológica de la Mixteca	Oaxaca	Maestría	En Desarrollo	Ingenierías	Escolarizada
16	005843	Especialidad en Ortodoncia	Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca	Oaxaca	Especialidad	Reciente Creación	Medicina y Ciencias de la Salud	Escolarizada
17	005670	Maestría en Ciencias en Energía Eólica	Universidad del Istmo	Oaxaca	Maestría	Reciente Creación	Ingenierías	Escolarizada

Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) Padrón de Programas 06/2018

18	005846	Doctorado en Biociencias	Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca	Oaxaca	Doctorado	Reciente Creación	Medicina y Ciencias de la Salud	Escolarizada
19	000821	Doctorado en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales	Instituto Politécnico Nacional	Oaxaca	Doctorado	En Desarrollo	Biología y Ciencias Agropecuarias	Escolarizada
20	003913	Maestría en Gestión de Proyectos para el Desarrollo Solidario	Instituto Politécnico Nacional	Oaxaca	Maestría	Reciente Creación	Ciencias Sociales	Escolarizada
21	001702	Maestría en Ciencias en Conservación y Aprovechamiento de Recursos Naturales	Instituto Politécnico Nacional	Oaxaca	Maestría	Consolidado	Biología y Ciencias Agropecuarias	Escolarizada
22	000378	Doctorado en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico	Instituto Tecnológico de Oaxaca	Oaxaca	Doctorado	En Desarrollo	Ciencias Sociales	Escolarizada
23	000379	Maestría en Ciencias en Desarrollo Regional y Tecnológico	Instituto Tecnológico de Oaxaca	Oaxaca	Maestría	En Desarrollo	Ciencias Sociales	Escolarizada
24	001966	Maestría en Ciencias en Alimentos	Instituto Tecnológico de Tuxtepec	Oaxaca	Maestría	Consolidado	Biología y Ciencias Agropecuarias	Escolarizada
25	001789	Maestría en Ciencias en Productividad de Agroecosistemas	Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca	Oaxaca	Maestría	En Desarrollo	Biología y Ciencias Agropecuarias	Escolarizada
26	004354	Maestría en Biomedicina Experimental	Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca	Oaxaca	Maestría	Recien Creación	Medicina y Ciencias de la Salud	Escolarizada
27	003537	Maestría en Sociología	Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca	Oaxaca	Maestría	En Desarrollo	Ciencias Soaicles	Escolarizada

LIC. MANUEL FRANCISCO MÁRQUEZ MÉNDEZ

Coordinador General de Educación Media Superior y Superior,
Ciencia y Tecnología y Presidente de la COEPES-Oaxaca

LIC. MARCIAL EFRÉN OCAMPO OJEDA

Encargado de la Secretaría Técnica de la COEPES-Oaxaca

PROFR. GERMÁN CERVANTES AYALA

Delegado Federal de la SEP en Oaxaca

MTRO. JORGE GALLARDO CASAS

Secretario de Finanzas

MTRO. SERGIO VERA DÍAZ

Coordinador General del Comité Estatal
de Planeación para el Desarrollo de Oaxaca

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad del Mar

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad de la Sierra Juárez

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad de la Cañada

LIC. JORGE FRANCISCO CARAVANTES HERNÁNDEZ

Rector de la Universidad Tecnológica de la
Sierra Sur de Oaxaca

DR. JUAN CRUZ NIETO

Director del Instituto Tecnológico de Oaxaca

LIC. JULIO CÉSAR CANSECO ZÁRATE

Director del Instituto Pedagógico Computarizado

LIC. MARÍA DE LOS ÁNGELES MARTÍNEZ

Directora del Instituto de Educación Superior
en Artes Escénicas de Oaxaca

MTRO. JOSÉ ÁNGEL DÍAZ NAVARRO

Secretario de la Contraloría y Transparencia Gubernamental

PLENO DE RECTORES Y DIRECTORES DE LA COEPES-OAXCA

DR. ALFREDO BALDEMAR ZETINA MOGUEL

Director del Centro de Atención y Formación Humanista

MTRA. VERÓNICA GAMBOA ZABALGOITIA

Directora del Centro de Desarrollo Humano y Psicoterapia Gestalt

LIC. SALVADOR HERRERA SORIANO

Director del Centro de Educación Continua IPN-Oaxaca

DR. JORGE H. ORTEGA CARDOSO

Director del Centro de Estudios e Investigación para el Desarrollo Humano y Profesional

LIC. FÉLIX SERGIO ENRÍQUEZ MÚJICA

Director del Centro de Estudios Superiores del Colegio América

DR. SALVADOR ISIDRO BELMONTE JIMÉNEZ

Director del Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional

DRA. LUCÍA RAQUEL CORDERO RUIZ

Directora del Centro Internacional de Capacitación en Salud Holística

ARQ. ISRAEL BENEDICTO SILVA HERNÁNDEZ

Director del Centro Universitario Casandoo

DRA. MARÍA TERESA RAMÍREZ LEGARIA OCHOA

Directora del Centro Universitario Luis Donaldo Colosio Murrieta

LIC. KARLA YARI ROJAS MORÁN

Directora del Centro Universitario Oaxaca

ING. RICARDO MARAVILLA MÉNDEZ

Rector del Centro Universitario Salina Cruz

DRA. DANIELA TRAFFANO

Directora del Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social

MTRA. CRISTINA M. RODRÍGUEZ GARCÍA

Directora del Colegio Libre de Estudios Universitarios

MTRO. JOSÉ MANUEL REMENTERÍA OROZCO

Director del Colegio de Estudios Superiores y Especialidades del Estado de Oaxaca

LIC. TERESITA DE JESÚS ESPEJO COSMES

Directora del Colegio Universitario Kairós

DRA. KARLA YARI ROJAS MORÁN

Directora de la Escuela de Derecho Lic. Jesús Rojas Villavicencio

LIC. EMILIA CHULÍA AMBROSIO

Directora de la Escuela Libre de Arte y Diseño

M.C. MARCELINO CRUZ MARTÍNEZ

Director del Instituto Antonio Caso Andrade

LIC. KARLA YARI ROJAS MORÁN

Directora del Instituto Bernal Díaz del Castillo

LIC. MANUEL FEDERICO MORENO GONZÁLEZ

Director del Instituto de Ciencias Jurídicas de Oaxaca

LIC. GABRIEL NOLASCO CRUZ

Director del Instituto de Estudios Superiores América

LIC. FRANCISCO ÁLVAREZ MARTÍNEZ

Director del Instituto de Estudios Superiores de la Costa

MTRO. FRANCISCO PABLO MUNGUÍA GAYTÁN

Director del Instituto de Estudios Superiores en Desarrollo Humano

LIC. MARÍA DE LOS ÁNGELES MARTÍNEZ OLIVERA

Directora del Instituto de Estudios Superiores en Artes Escénicas de Oaxaca

LIC. LUIS CORTÉS OSORIO

Director del Instituto de Estudios Superiores de Oaxaca

LIC. ELISEO DAVID RUIZ RUIZ

Director del Instituto de Estudios Superiores del Golfo de México

PROFR. BENIGNO CASIQUE VÁSQUEZ

Director del Instituto de Estudios Superiores del Istmo de Tehuantepec

LIC. VÍCTOR MANUEL GUTIÉRREZ JIMÉNEZ

Director del Instituto de Estudios Superiores Emprendedores Alfred Nobel

M.A. ROXANA OLIVERA TELLO

Directora del Instituto de Estudios Universitarios

MTRO. GASTÓN DEHESA VALENCIA

Director del Instituto en Computación y Electrónica Dehesa

LIC. JULIO CÉSAR CANSECO ZÁRATE

Director del Instituto Pedagógico Computarizado

LIC. WILFRIDO SALMORÁN SOLANO

Director del Instituto Mixteco de Estudios Superiores

MTRA. MARÍA EUGENIA PENA ARVIZU

Directora del Instituto Multidisciplinario de Especialización

LIC. VERÓNICA LUCÍA LEAL CRUZ

Directora del Instituto Superior Huatulco

LIC. CÉSAR OCTAVIO PALACIOS GONZÁLEZ

Director del Instituto Superior Intercultural Ayuuk

C.P. ARELI SANTIAGO SARMIENTO

Directora del Instituto Tecnológico de la Construcción

DR. SAULO GÓMEZ TOLEDO

Director del Instituto Tecnológico de Comitancillo

ING. JORGE MÁRQUEZ JUÁREZ

Director del Instituto Tecnológico del Istmo

LIC. BRÍGIDO CASTREJÓN SÁNCHEZ

Director del Instituto Tecnológico de la Cuenca del Papaloapan

ING. FERNANDO TOLEDO TOLEDO

Director del Instituto Tecnológico del Valle de Etla

M.C. JUAN CRUZ NIETO

Director del Instituto Tecnológico de Oaxaca

M.C. PORFIRIO ROBERTO NÁJERA MEDINA

Director del Instituto Tecnológico de Pinotepa

M.C. EMO JACINTO MENDOZA

Director del Instituto Tecnológico de Pochutla

L.A.E.M. MACARIO QUIROZ CORTÉS

Director del Instituto Tecnológico de Salina Cruz

ING. VÍCTOR MANUEL JIMÉNEZ CRUZ

Director del Instituto Tecnológico de Tlaxiaco

ING. SERGIO FERNANDO GARIBAY ARMENTA

Director del Instituto Tecnológico de Tlaxiaco

M.C. OSCAR ANTONIO SILVA SÁNCHEZ

Directora del Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca

ING. MIGUEL ÁNGEL MÉNDEZ ROSADO

Director General del Instituto Tecnológico Superior de San Miguel El Grande

M.C. JAIME CHÁVEZ FLORES

Director General del Instituto Tecnológico Superior de Teposcolula

C.P. JESÚS PÉREZ ALTAMIRANO

Director del Instituto Universitario de Oaxaca

DRA. YUYIS IZAMI SANTOS PÉREZ

Directora del Instituto Universitario de la Costa

MTRO. ROLANDO MARTÍNEZ DÍAZ

Director del Instituto Univita

M.C.E. KARINA RICCI VILLAFUERTE

Directora de Multiversidad Mundo Sin Fronteras

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de Novauniversitas

MTRA. YOANI PAOLA RODRÍGUEZ VILLEGAS

Rectora de la Universidad Anáhuac Oaxaca

DR. EDUARDO CARLOS BAUTISTA MARTÍNEZ

Rector de la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad de la Cañada

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad de la Costa

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad de Chalcatongo

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad de la Sierra Juárez

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad de la Sierra Sur

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad del Istmo

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad del Mar

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad del Papaloapan

M.C. BEATRIZ MORALES ROMÁN

Rectora de la Universidad Hispano

MTRA. RUTH YAZMÍN MARTÍNEZ HERNÁNDEZ

Directora de la Universidad Interamericana Para el Desarrollo Campus Juchitán

MTRA. LUZ DEL CARMEN HERNÁNDEZ SANTANA

Directora de la Universidad Interamericana para el Desarrollo Campus Tlaxiaco

LIC. ANDRÉS RÍOS MATUS

Rector de la Universidad Internacional del Pacífico

LIC. HUGO LÓPEZ HERNÁNDEZ

Rector de la Universidad José Vasconcelos de Oaxaca

MTRA. MARÍA DEL ROCÍO OCADIZ LUNA

Rectora de la Universidad La Salle Oaxaca

LIC. MARÍA ESTHER PORTILLO LUNA

Directora de la Universidad Madero Campus Papaloapan

LIC. MARCO ANTONIO MORENO NISHIZAKI

Rector de la Universidad Mesoamericana

LIC. CARLOS MAURICIO PACHECO TAMAYO

Director de la Universidad Mundo Maya

CAP. Y LIC. EDUARDO CONTRERAS GARCÍA

Rector de la Universidad Nacionalista México

C.P. RUBÉN FELIX VALLEJO CALDERÓN

Rector de la Universidad para el Crecimiento Profesional de México

DRA. RUTH AVECITA DÍAZ RAMÍREZ

Directora de la Universidad Pedagógica Nacional Unidad 201 Oaxaca

MTRA. LORENA DOMÍNGUEZ HIPÓLITO

Directora de la Universidad Pedagógica Nacional Unidad 202 Tlaxiaco

MTRO. URIEL GUZMÁN ENRÍQUEZ

Director de la Universidad Pedagógica Nacional Unidad 203 Ixtexpec

DR. BENJAMÍN ALONSO SMITH ARANGO

Rector de la Universidad Regional del Sureste

DRA. SUHAIL SUÁREZ ALONSO

Directora de la Universidad Santander

DR. MODESTO SEARA VÁZQUEZ

Rector de la Universidad Tecnológica de la Mixteca

LIC. JORGE FRANCISCO CARAVANTES HERNÁNDEZ

Rector de la Universidad Tecnológica de la Sierra Sur de Oaxaca

MTRA. NYDIA DELHI MATA SÁNCHEZ

Rectora de la Universidad Tecnológica de los

Valles Centrales de Oaxaca

