



JORNADA DE FORMACIÓN DOCENTE



2023-2 del 07 al 11 de agosto de 2023

La Jornada de Formación Docente 2023-2, será facilitada por un grupo de expertas y expertos que colaboran en diversos espacios de Educación Media Superior, así como en la formación y capacitación para la implementación del Nuevo Marco Curricular Común, lo cual es coherente con nuestro quehacer educativo.

El propósito de la formación se centra en proponer procesos de transformación de la práctica docente amparados en la premisa de que, la práctica docente, al ser analizada por las y los agentes educativos, puede transformarse.

En ese sentido, se busca generar en las y los educadores la reflexión sobre la pertinencia de su práctica y como mejorarla a través de diversos mecanismos de cambio, basados en los principios del diálogo generativo.

Que sea para bien de las y los estudiantes, así como de toda la comunidad educativa del CECyTE Oaxaca.

Bases de participación

Participantes:

Personal de base sindicalizado con funciones docentes del CECyTE Oaxaca.

Inscripción:

Del 31 de julio al 03 de agosto de 2023, a través de la plataforma NOVA del CECyTE Oaxaca: www.cecycyteo.edu.mx/Nova/

A partir del 04 de agosto de 2023, recibirán por medios electrónicos, la confirmación de inscripción e información sobre el curso o taller.

Periodo y modalidad:

Se desarrollarán del 07 al 11 de agosto del presente año, en modalidad presencial.

Sede:

Instalaciones de la Facultad de Derecho de la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca.

Oferta formativa

TALLER DE LAS COMPETENCIAS A LAS PROGRESIONES

FUNDAMENTOS, METODOLOGÍAS, PROCEDIMIENTOS Y EVALUACIÓN

Planteles:

Área del conocimiento: Ciencias sociales.

cupo
30
personas

Área del conocimiento: Ciencias naturales, experimentales y tecnología.

cupo
30
personas

Área del conocimiento: Humanidades.

cupo
30
personas

Recurso sociocognitivo: Cultura digital.

cupo
30
personas

Recurso sociocognitivo: Inglés.

cupo
30
personas

Recurso sociocognitivo: Lengua y comunicación.

cupo
30
personas

Recurso sociocognitivo: Pensamiento matemático.

cupo
30
personas

Centros de EMSaD:

Área del conocimiento: Ciencias sociales y humanidades.

cupo
30
personas

Área del conocimiento: Ciencias naturales, experimentales y tecnología.

cupo
30
personas

Recurso sociocognitivo: Cultura digital.

cupo
30
personas

Recurso sociocognitivo: Inglés.

cupo
30
personas

Recurso sociocognitivo: Lengua y comunicación.

cupo
30
personas

Recurso sociocognitivo: Pensamiento matemático.

cupo
30
personas