

EL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Con fundamento en los Artículos 3º fracciones I y XXXV, 8º fracciones I, II y XVII del Decreto que crea el Tecnológico Nacional de México publicado en el Diario Oficial de la Federación el 23 de julio del 2014, y el apartado M00 numerales 1, 2 y 28 del Manual de Organización General del Tecnológico Nacional de México publicado el 20 de diciembre de 2018.

CONVOCA

Al personal docente de base y tiempo completo del TecNM con interés en participar como tutor o tutora de un grupo virtual en el:

DIPLOMADO EN PENSAMIENTO CRÍTICO PARA LA EDUCACIÓN TECNOLÓGICA

OBJETIVO

Conformar el equipo de docentes que realizarán actividades de Tutoría mediada en la segunda generación del Diplomado en Pensamiento Crítico para la Educación Tecnológica.

BASES

PRIMERA. DIRIGIDO A

Docentes del Tecnológico Nacional de México con experiencia en actividades de Tutoría y conocimientos comprobables en el uso de la plataforma LMS (Learning Management System) MOODLE, así como en aplicaciones para videoconferencias, especialmente Microsoft Teams.

SEGUNDA. CARACTERÍSTICAS DEL PROGRAMA

El diplomado está integrado por cuatro Módulos que se relacionan entre sí para

facilitar una mejor comprensión y apropiación de los temas tratados. Su diseño ha sido organizado a partir de una propuesta original del TecNM, que consiste en cuatro momentos del pensamiento crítico: conozco, confronto, construyo y contribuyo.

Modalidad. Mixta o híbrida, que involucra actividades síncronas a través de videoconferencias y chats, y por otro lado actividades asíncronas que se llevarán a cabo fuera y dentro de la plataforma de MOODLE.

Este diplomado ha sido diseñado con una duración de 170 horas con validez curricular, distribuidas en:

- 18 semanas.
- 24 horas síncronas con tutor y conferencias generales.
- 146 horas asíncronas para estudio individual y trabajo colaborativo.

TERCERA. ACTIVIDADES TUTORIALES

Las y los tutores realizarán las siguientes actividades a lo largo del Diplomado:

- Gestión administrativa de grupo.
- Atención y acompañamiento académico virtual.
- Organización y acompañamiento a equipos de trabajo.
- Organización de sesiones virtuales síncronas semanales con el grupo.
- Seguimiento al desarrollo de las actividades en plataforma.
- Acompañamiento a las y los participantes en el desarrollo de las actividades del diplomado.
- Asistencia a reuniones virtuales semanales con la coordinación de tutorías.

Este diplomado implica para los Tutores(as) una labor de 50 horas totales de tutoría que se avala con la emisión de una constancia



oficial que podrá ser empleada en diferentes convocatorias emitidas por el TecNM.

CUARTA. PERFIL DE CANDIDATOS Y CANDIDATAS

- Experiencia en Tutoría.
- Preferentemente (pero no excluyente) con estudios en Educación, Psicología, Pedagogía, Sociología y Antropología.
- Conocimientos comprobables en el uso de la LMS MOODLE.
- Manejo de Microsoft TEAMS para la organización de reuniones.
- Contar con equipo de cómputo personal, con funcionalidad para video conferencias (cámara y micrófono) y acceso a conexión de internet.
- Habilidades para la organización, registro y seguimiento de actividades.
- Disponibilidad de al menos 3 horas a la semana en el horario vespertino.

QUINTA. DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

- Solicitud electrónica elaborada para evaluación de perfil, referida en la Base Séptima de esta convocatoria. (Requisito indispensable)

A los y las candidatas que sean aceptados se les notificará vía correo, solicitándoles la siguiente documentación:

- Firma de conocimiento y aceptación del Decálogo del Tutor en programas con modalidad a distancia.
- Carta compromiso (enviado por la coordinación).
- Currículum Vitae Único TecNM.

SEXTA. INFORMACIÓN, PERIODO DE REGISTRO E INICIO DEL DIPLOMADO

Sesión informativa para interesados: jueves 21 de noviembre a las 17:00 hr (hora de Cd. Mx)
<https://acortar.link/5yw2WA>

- Periodo de registro - solicitud: del 8 de noviembre de 2024 al 6 de enero 2025.
- Inicio de diplomado: 27 de enero de 2025.

SÉPTIMA. CONTENIDO DEL DIPLOMADO

Módulo 1. Ciencia y tecnología desde la perspectiva del Pensamiento crítico.

Módulo 2. Pensamiento crítico y formación en la educación tecnológica.

Módulo 3. Dialéctica para la ciencia y la tecnología.

Módulo 4. Laboratorio de Pensamiento crítico.

OCTAVA. REGISTRO E INSCRIPCIÓN

El registro se llevará a cabo de manera electrónica en la dirección:

<https://forms.office.com/r/Ff6Una3sU9>



Los aspectos no contemplados en la presente convocatoria serán resueltos por la Secretaría Académica de Investigación e Innovación del TecNM.

Para más información contactar al correo:
pensamientocritico@tecnm.mx

Ciudad de México
8 de noviembre de 2024.



ATENTAMENTE
RAMÓN JIMÉNEZ LÓPEZ
DIRECTOR GENERAL

