

ESCUELA NORMAL SUPERIOR "PROFR. MOISÉS SÁENZ GARZA"



MODALIDAD MIXTA

CONVOCATORIA

CURSO TALLER

GESTIÓN DE AMBIENTES DE APRENDIZAJE MEDIADOS POR TIC

Dirigido a Docentes en Servicio en los Niveles de Educación Básica, Media Superior y Superior. En línea con una duración de 120 horas.

Al término, el participante utilizará las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) para acceder, transformar y comunicar la información en la red, con la finalidad de gestionar ambientes de aprendizaje híbridos: presenciales y virtuales; sincrónicos y asincrónicos, desde los enfoques Tecnologías del Aprendizaje y del Conocimiento (TAC) y Tecnologías para el Empoderamiento y la Participación (TEP)

REQUISITOS DE INGRESO

- Copia del último talón de pago expedido por la autoridad educativa correspondiente.
- Copia del acta de nacimiento y CURP actualizado.
- 4 fotografías tamaño infantil en blanco y negro en papel mate.
- Registrar su equipo de cómputo en el Departamento de Informática y tener instalados los programas Adobe Flash Player y Java para el uso de los simuladores.
- Llenar solicitud de registro y recibir indicaciones correspondientes.
- Asignación con un grupo de estudiantes, por lo menos.
- Realizar los trámites de inscripción a través del sitio de la ENS, a partir de la publicación de esta convocatoria.
- Cuenta de correo electrónico activa.
- Dispositivo con conexión a Internet.
- Para cursar este taller se le solicita enviar al correo: gahibridos@ensmsg.edu.mx la documentación completa requerida para su registro.
- El curso taller inicia el 31 de octubre de 2020 y tendrá una duración de 15 sesiones sabatinas y períodos vacacionales, en el horario de 8:00 a 16:00 hrs.
- Al acreditar este curso taller se otorgará constancia de 120 horas expedida por la Institución con validez oficial.

CUPO LIMITADO.

DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS DEL CURSO TALLER

Se realizará en 15 sesiones de 8 horas de acuerdo con el Calendario de Modalidad Mixta de 8:00 a 16:00 horas.

Módulo 1. Educación mediada por TIC

- Educación a distancia. Características: ventajas y desventajas.
- Singularidad tecnológica y educación.
- Ambientes Virtuales de Aprendizaje.
- Enfoque TAC y TEP
- Entorno Personal de Aprendizaje (PLE) y Red Personal de Aprendizaje (PLN)
- Aulas virtuales
- Herramientas de comunicación
- Netiqueta

Módulo 2. Diseño de ambientes virtuales de aprendizaje

- Planeación mediada por TIC
- Recursos didácticos
- Evaluación automatizada

Módulo 3. Aplicación y difusión de resultados

- Planteamiento de la propuesta Educación, Metodología, Tecnología, Innovación, Conocimiento (EMTIC).
- Implementación de la estrategia.
- Medición del impacto digital y difusión de resultados.
- Evaluación y reflexión de los resultados.

MONTERREY, NUEVO LEÓN, MÉXICO A 03 DE OCTUBRE DE 2020

MAYOR INFORMACIÓN

www.normalmsg.edu.mx

(81) 8343.8360 al 68