



PERFIL DE LA PLAZA

Folio de la Plaza	2024-9
Unidad Académica	Facultad de Ciencias de la Computación
Programa educativo que atenderá	Licenciatura en Ingeniería en Ciberseguridad
Sede de adscripción	Puebla-CU2: Eco campus de Ingenierías y Ciencias Naturales
Categoría de la plaza	Profesor Investigador Asociado "C", Tiempo Completo
Tipo de contratación	Tiempo determinado por un año a partir del 5 de agosto de 2024
Licenciatura solicitada para la plaza	Licenciatura en Ciencias de la Computación o Exactas
Posgrado requerido para la plaza	Maestría en Ciencias de la Computación o en Ciberseguridad

Requisitos específicos en torno al perfil académico, trabajo colegiado, habilidades y competencias académicas y profesionales, de acuerdo con el área, disciplina, programa y nivel educativo:

1. Evidenciar experiencia docente de al menos 3 años, en materias de Ciberseguridad o Hacking Ético.
2. Demostrar experiencia en creación de planes de estudio afines a Ciberseguridad.
3. Evidenciar experiencia profesional en el campo laboral de al menos 3 años, en actividades de consultoría en Ciberseguridad.
4. Demostrar habilidades para la coordinación de equipos profesionales para la gestión de proyectos tecnológicos y/o académicos.
5. Poseer certificaciones reconocidas en Ciberseguridad.
6. Participación en la investigación relacionadas al área de Ciberseguridad.
7. Demostrar conocimientos con cursos o diplomados en: Ciberseguridad y Hacking Ético, Respuesta a incidentes de Ciberseguridad, Amenazas y vulnerabilidades, Forense digital, Herramientas de gestión de eventos e información de seguridad (SIEM), Sistemas de detección de intrusos (IDS), Sistema de prevención de intrusiones (IPS).
8. El aspirante que se haga acreedor a la plaza se comprometa, por escrito, a impartir clases de tiempo completo (20 hrs. semanales frente a grupo) durante al menos 5 años, sin que se autorice descarga.

Tipos de evaluación que se le aplicará a los solicitantes en esta plaza:

- III. Formulación de un proyecto de investigación sobre un tema determinado;
- V. Prueba didáctica ante un grupo de estudiantes, consistente en la exposición de un tema relacionado con el programa de estudios (Clase muestra).

Recepción de documentos: Plataforma Institucional www.buap.mx