

C O N V O C A T O R I A

Pública y abierta al concurso para ingresar como personal académico a la Universidad Politécnica de Tapachula.

Convocatoria vigente al 06 de octubre de 2023

A través de la Secretaría Académica, y con fundamento en el Decreto de Creación y el Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia. Convoca a los/as profesionistas interesados/as en participar en el CONCURSO DE OPOSICIÓN ABIERTO, para ingresar como **Profesor/a de Asignatura** con un máximo de 19 horas/semana/mes, para impartir asignaturas respectivas en el periodo Cuatrimestral **enero-abril 2024**, que ofrece esta Universidad en turno matutino (07:00-13:10 h) y turno vespertino (14:00-20:10 h) a estudiantes de Licenciatura de las carreras:

- **Ingeniería de Software**
- **Ingeniería Financiera**
- **Ingeniería en Sistemas Automotrices**
- **Ingeniería en Logística y Transporte**
- **Ingeniería en Animación y efectos Visuales**
- **Ingeniería en Nanotecnología**
- **Ingeniería Mecatrónica**
- **Ingeniería en Tecnología Ambiental**
- **Ingeniería Agroindustrial**
- **Ingeniería en Energía**
- **Y del Centro de Estudios de Lenguas Extranjera**

Funciones Profesor/a de Asignatura

- Realizar actividades de enseñanza, de acuerdo con los programas educativos.
- Proporcionar tutorías y asesorías.
- Realizar trabajo colegiado.
- Participar en cursos de educación continua.
- Elaborar y presentar planeaciones y evaluaciones didácticas correspondientes a su(s) asignatura(s).
- Diseñar, elaborar y aplicar instrumentos de evaluación acordes al Modelo Educativo Basado en Competencias.
- Participar en programas de formación y actualización del personal académico.
- Las demás que le sean aplicable.

Perfil Del Profesor/a de Asignatura

- **Ingeniería Software, requiere:** Profesional que cuente con estudios de licenciatura en ingeniería de software, ingeniería en Computación, Ciencias de la Computación, sistemas computacionales, informática o carrera afín.
- **Ingeniería Financiera, requiere:** Profesional que cuente con estudios de Licenciatura en Ingeniería Financiera o en Economía o carrera afín.
- **Ingeniería en Sistemas Automotrices, requiere:** Profesional que cuente con estudios de Licenciatura en ingeniería en Sistemas Automotrices, Ingeniería Mecánica Automotriz, Ingeniería Mecánica, ingeniería en Electromecánica, Ingeniería Industrial o carrera afín.
- **Ingeniería Logística y Transporte, requiere:** Profesional que cuente con estudios de Licenciatura en Ingeniería en Logística y Transporte, Ingeniería en transporte, Ingeniería Industrial o carrera afín.
- **Ingeniera en Animación y Efectos Visuales, requiere:** Profesional que cuente con estudios de Licenciatura en Ingeniería en Animación y Efectos Visuales, en Cinematografía, en Animación y Arte Digital o carrera afín.
- **Ingeniera en Nanotecnología, requiere:** Profesional que cuente con estudios de Licenciatura en Ingeniería Mecánica, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Eléctrica o carrera afín.
- **Ingeniería Mecatrónica, requiere:** Profesional que cuente con estudios de Licenciatura en Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería en Robótica Industrial, Ingeniería en Control y Automatización, Ingeniería Electromecánica e Ingeniería Mecánica, o carrera afín.
- **Ingeniería en Tecnología Ambiental, requiere:** Ingeniero Ambiental, Ingeniero Químico con orientación en procesos ambientales, o carrera afín.
- **Ingeniería Agroindustrial, requiere:** Ingeniero Químico en Procesos. Ingeniero Industrial en Procesos. Ingeniero o Lic. en Alimentos o Ingeniero Agroindustrial, o carrera afín.
- **Ingeniería en Energía, requiere:** Ingeniería en Química, bioquímica, bioquímica ambiental, energía, agroindustrial, ambiental, o carrera afín.
- **El Centro de Estudios de Lenguas Extranjeras, requiere:** Profesional que cuente con estudios de Licenciatura en la Enseñanza del inglés o licenciatura afín.

Requisitos indispensables:

- Experiencia Profesional mínimo 2 años, documentos probatorios.
- Experiencia Docente mínimo 1 año, documentos probatorios.
- Grado de maestría en área afín, documentos probatorios.
- Preferentemente Doctorado y dominio de un segundo idioma.
- Manejo de herramientas ofimáticas.
- Conocimiento en el uso de tecnologías de la información para la enseñanza educativa.
- Cédulas profesionales de los grados de estudio que posea.

Interesados deberán requisitar el formulario siguiente adjuntando la documentación probatoria requerida la cual será sujeta a revisión.

<https://forms.gle/kj358ULY9D18Z7eo8>

Los participantes que hayan cumplido con los requisitos (en formulario) serán convocados a presentarse en las instalaciones de la universidad para actividades del concurso de oposición.

Los participantes realizarán actividades: presentar clase muestra y entrevista ante el comité evaluador (presencial), en fecha y hora que se indique vía correo Electrónico.

Los resultados de la evaluación se emitirán a partir del 19 de octubre de 2023. Y serán comunicados a los interesados, vía correo electrónico.

Costo/hora de Remuneración: \$110.85 brutos

Recepción de Postulaciones	Fecha/ Evaluación	Fecha/Resultados	Inicio de Clases
De la emisión de la presente hasta el 06 de octubre	17 y 18 de octubre	a partir del 19 de octubre	4 de enero de 2024