

## CONVOCATORIA EXTERNA

La Universidad Tecnológica de Salamanca, con fundamento en los artículos 32, 34, 35, 36 y 37 del Decreto Gubernativo No. 194 del Estado de Guanajuato, el día 06 de diciembre de 2021, convoca a los/las profesionistas interesados/as en participar en el proceso de ingreso, para formar parte del cuerpo docente de nuestra Institución, para el cuatrimestre **enero – abril de 2022**, cubriendo los puestos vacantes de:

### PROFESOR (A) DE ASIGNATURA PROFESOR (A) TUTOR (A)

HORARIO	PAGO POR HORA
Tiempo parcial variable	\$94.86

### PROPÓSITO DEL PUESTO:

Desarrollar las actividades sustantivas de docencia garantizando un proceso enseñanza-aprendizaje de calidad.

### PRINCIPALES FUNCIONES DEL PUESTO:

1. Preparación e impartición de asignaturas, evaluando y retroalimentando a los alumnos en base a los planes y programas de estudio.
2. Brindar asesorías académicas como apoyo al proceso enseñanza-aprendizaje.
3. Contribuir al desarrollo integral de la comunidad estudiantil mediante la difusión cultural y la preservación y enriquecimiento de la ciencia y la tecnología.
4. Dar cumplimiento administrativamente al Sistema de Gestión de Calidad.

### ETAPAS DEL PROCESO

1. Registro de candidatos/as.
2. Entrevista inicial.
3. Evaluaciones.
4. Verificación de referencias.
5. Emisión de resultados.

Para concursar, los interesados/as deberán registrar su Currículum Vitae (anexando la documentación comprobatoria que avale su formación académica, experiencia profesional y docente) al correo: [vacantes@utsalamanca.edu.mx](mailto:vacantes@utsalamanca.edu.mx) especificando en asunto, el puesto y la materia de su interés.

### VIGENCIA DE LA CONVOCATORIA

Los/as candidatos/as deberán cumplir con los requisitos señalados y realizar su registro a partir del **06 al 13 de diciembre de 2021**. Nota: El Comité de Igualdad Laboral y No Discriminación de la UTS, prohíbe la solicitud de certificados médicos, de embarazo y Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH), como requisitos para el ingreso, promoción y permanencia en el empleo, así como cualquier otra restricción discriminatoria.

ATENTAMENTE  
Por el Anhelo de Trascender

Salamanca, Gto. a 06 de diciembre de 2021

  
Ing. Alfredo López Herrera  
ENCARGADO DE RECTORÍA





## REQUISITOS

1. Mínimo 2 años en el sector productivo, relacionado con su ejercicio profesional y con el programa educativo.
2. Mínimo 1 año como docente en Educación Superior o similar.
3. Preferentemente contar con acreditación pedagógica y didáctica (en modelo basado en competencias).
4. Gusto por la docencia y desarrollo de habilidades docentes.

PROGRAMA EDUCATIVO	MATERIA	HORAS SEMANAL	ÁREA DE FORMACIÓN	OTROS REQUISITOS
<b>TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN ÁREA DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA</b>	1.- Metodología y modelo de software	5	Ingeniería o Licenciatura en: Sistemas Computacionales, informática, computación, Tecnología de sistemas, Tecnología informática, Tecnologías de la información o áreas afines.	Habilidad para trabajar con grupos, trabajo en equipo, manejo de equipos de cómputo e internet, manejo de técnicas didácticas, experiencia en el desarrollo de material didáctico instrumentación didáctica.
	2.- Base de Datos	4	Preferentemente con Maestría en Tecnologías de la Información y la Comunicación o afín.	Manejo de plataformas educativas, técnicas pedagógicas, impartición de clases bajo el modelo de educación basada en competencias.

Profesor (a) Tutor (a)

PROGRAMA EDUCATIVO	MATERIA	HORAS SEMANAL	ÁREA DE FORMACIÓN	OTROS REQUISITOS
<b>INGENIERIA EN DESARROLLO Y GESTIÓN DE SOFTWARE</b>	1.- Administración de Base de Datos  2.- Desarrollo web profesional  3.- Tutoría	28	Ingeniería o Licenciatura en: Sistemas Computacionales, informática, computación, Tecnología de sistemas, Tecnología informática, Tecnologías de la información o áreas afines.  Preferentemente con Maestría en Tecnologías de la Información y la Comunicación o afín.	Habilidad para trabajar con grupos, trabajo en equipo, manejo de equipos de cómputo e internet, manejo de técnicas didácticas, experiencia en el desarrollo de material didáctico instrumentación didáctica.  Manejo de plataformas educativas, técnicas pedagógicas, impartición de clases bajo el modelo de educación basada en competencias.

PROGRAMA EDUCATIVO	MATERIA	HORAS SEMANAL	ÁREA DE FORMACIÓN	OTROS REQUISITOS
<b>TÈCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MECATRÒNICA ÀREA AUTOMATIZACIÒN</b>	1.- Integración de Sistemas Automáticos	20	Ingeniero en Mecatrónica, Electrónica, Comunicaciones y Electrónica.  Preferentemente con Maestría en áreas afines.	Experiencia Profesional en el área de Programación de PLC'S, sistema HMI SCADA, comunicaciones industriales y protocolos e interconexión de periféricos con PLC'S.  Uso de manejo de nuevos sensores en la industria, protocolos de comunicación y simuladores.  Proactivo, que fomente la participación de trabajo en equipo, creativo, analítico y sentido de liderazgo, experiencia en el desarrollo de proyectos.

PROGRAMA EDUCATIVO	MATERIA	HORAS SEMANAL	ÁREA DE FORMACIÓN	OTROS REQUISITOS
<b>TÈCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES ÀREA CALIDAD Y AHORRO DE ENERGÍA</b>	1.- Automatización	5	Ingeniero en Mecatrónica, Electrónica, Comunicaciones y Electrónica.  Preferentemente con Maestría en áreas afines.	Experiencia Profesional en el área de Programación de PLC'S, sistema HMI SCADA, comunicaciones industriales y protocolos e interconexión de periféricos con PLC'S.  Uso de manejo de nuevos sensores en la industria, protocolos de comunicación y simuladores.  Proactivo, que fomente la participación de trabajo en equipo, creativo, analítico y sentido de liderazgo, experiencia en el desarrollo de proyectos.