



Descripción del Puesto: MATERIAS PARA INGENIERAS SISTEMAS E INGENIERÍA INDUSTRIAL

-Introducción a la Ingeniería Industrial

Educación y formación:

- Ingeniería Industrial, Ingeniero en Manufactura o afín

Habilidades y cualidades:

➤ **Conocimiento Académico y Práctico**

- **Introducción a la Ingeniería Industrial:** Comprensión de los principios básicos de la ingeniería industrial, incluyendo optimización de procesos, gestión de operaciones y mejora continua.
- **Informática/Programación:** Dominio de lenguajes de programación, estructuras de datos, algoritmos y bases de datos. Familiaridad con desarrollo de software y metodologías ágiles.

➤ **Habilidades Didácticas**

- Capacidad para diseñar y aplicar **metodologías pedagógicas efectivas** que faciliten el aprendizaje activo y significativo.
- Habilidad para desarrollar **materiales educativos** interactivos y atractivos, adaptando los contenidos a diferentes niveles de conocimiento de los estudiantes.
- Experiencia en la **evaluación y retroalimentación** constante para mejorar el rendimiento académico de los estudiantes.

➤ **Competencias Tecnológicas**

- Dominio de **herramientas digitales** para la enseñanza, como plataformas de aprendizaje en línea, software de programación y simulación
- Capacidad para integrar **nuevas tecnologías** y recursos multimedia en el proceso educativo.

➤ **Comunicación y Liderazgo**

- Excelentes **habilidades comunicativas** para transmitir conceptos complejos de manera clara y comprensible.
- Capacidad para **liderar y motivar** a los estudiantes, fomentando un ambiente de aprendizaje positivo y colaborativo.



Actitudes y valores:

1. **Pasión por la Enseñanza y la Ingeniería**
 - Entusiasmo y dedicación hacia la enseñanza y el desarrollo de futuros ingenieros.
 - Compromiso con la **mejora continua** en su campo de especialización.
2. **Ética y Profesionalismo**
 - Adherencia a altos estándares éticos y profesionales en todas las actividades docentes.
 - Promoción de valores como la **integridad, el respeto, la responsabilidad y la equidad**.
3. **Innovación y Creatividad**
 - Actitud proactiva hacia la **innovación en métodos de enseñanza** y la incorporación de nuevas tecnologías en el aula.
 - Creatividad para diseñar **proyectos y actividades** que fomenten el interés y la participación de los estudiantes.
4. **Empatía y Sensibilidad**
 - Capacidad para entender y responder a las necesidades individuales de los estudiantes, considerando sus diferencias culturales, sociales y de aprendizaje.
 - Sensibilidad hacia la diversidad y la inclusión en el entorno educativo.
5. **Colaboración y Trabajo en Equipo**
 - Disposición para trabajar en equipo con otros docentes, ingenieros y profesionales del campo.
 - Capacidad para colaborar en **proyectos interdisciplinarios** y actividades extracurriculares que enriquezcan la formación de los estudiantes.

Disponibilidad:

- **Participación Activa:** Compromiso para participar en **reuniones académicas, comités de mejora curricular, entrenamientos adicionales y programas de desarrollo profesional continuo**.

Si está interesado en este puesto, envíe su currículum vitae y cuestionario de postulación a los correos ingenierias@ucec.edu.mx y recursoshumanos@ucec.edu.mx

CUESTIONARIO PARA POSTULACIONES DE CANDIDATOS

Datos Generales

PÁGINA 2

Estudios de Licenciatura							
Institución de estudios							
Periodo							
Estudios de Posgrado							
Institución de estudios							
Periodo							
Titulado	Si	No	Cédula		Si	No	
Registrado en el SAT		Si	No	Régimen Fiscal			
Recibos de Honorarios		Si	No	Cta. Bancaria Santander		Si	No
Estado Civil				Hijos			

Referencias Laborales

Empleo Actual / Empresa	
Jefe Inmediato	
Teléfono de Contacto	
Empleo Anterior / Empresa	
Jefe Inmediato	
Teléfono de Contacto	

Referencias No Laborales

Nombre del Contacto	
Teléfono de Contacto	
Nombre del Contacto	
Teléfono de Contacto	
Nombre del Contacto	
Teléfono de Contacto	

CUESTIONARIO PARA POSTULACIONES DE CANDIDATOS

Preguntas Generales

PÁGINA 1

¿Qué dirías que has aprendido de tus anteriores empleos?

¿Cuál consideras que es tu mayor logro laboral y por qué?

¿Cuál dirías que ha sido tu mayor fracaso? ¿Por qué?

¿A quién admiras? ¿Por qué?

¿Hay alguna habilidad que quieras desarrollar o algo que quieras aprender? ¿Cómo lo harás?

¿Cómo sería tu trabajo ideal?

Si tuvieras que definir en una palabra tu estilo de trabajo ¿Cuál sería?

¿Qué te gusta hacer cuando no estás trabajando?

¿Qué es lo que más te llama la atención del puesto?

¿Tienes alguna pregunta?