



CONVOCATORIA PARA OCUPAR UNA PLAZA ACADÉMICA EN DEPARTAMENTO DE PROCESOS TECNOLÓGICOS E INDUSTRIALES

El Departamento de Procesos Tecnológicos e Industriales del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente (ITESO), convoca a los interesados a participar para cubrir una plaza académica de tiempo fijo en el área de Ingeniería Industrial como Profesor de planta.

Tiempos previstos

El proceso de reclutamiento y selección se llevará a cabo en el período del 21 de agosto al 18 de octubre de 2019.

Fecha límite para enviar la documentación: 9 de septiembre de 2019.

La evaluación de candidatos se llevará a cabo en un plazo no mayor de un mes hábil, por lo que éstos pueden esperar comunicación respecto a su solicitud a más tardar el 18 de octubre de 2019.

Se espera que el candidato seleccionado se integre durante noviembre de 2019.

Perfil solicitado

Indispensable:

- Afinidad con los valores y la propuesta educativa del ITESO, que puede consultar en: <https://www.iteso.mx/mision>.
- Apertura y disponibilidad para asumir los encargos que se le asignen; con capacidad para aceptar los cambios que experimente ya sea su campo de conocimiento, su campo de actuación profesional, o el ejercicio de las tareas que le sean asignadas, y con disposición a formarse y capacitarse para prestar el mayor servicio posible.
- Disposición para trabajar de manera colaborativa en equipos multidisciplinarios.
- Conocimiento de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) para la educación.
- Estudios de Licenciatura en cualquier Ingeniería (deseable Industrial).
- Grado de Maestría en áreas relacionadas con la Ingeniería Industrial como manufactura, calidad, logística o administración de proyectos.
- Experiencia comprobable en la industria en área de manufactura, calidad, logística, proyectos o planeación, docencia a nivel superior, supervisión de personal.
- Conocimiento sobre Ingeniería industrial, calidad, lean manufacturing, seis sigma, logística, Industria 4.0.

Deseable:



CONVOCATORIA PARA OCUPAR UNA PLAZA ACADÉMICA EN DEPARTAMENTO DE PROCESOS TECNOLÓGICOS E INDUSTRIALES

- Dominio acreditado del idioma inglés. 550 puntos en TOEFL o equivalente.
- Conocimiento sobre Manejo de tecnologías utilizadas en la industria como AutoCAD, SolidWorks, simuladores de manufactura o ERP, conocimiento en Industria 4.0.
- Experiencia en cualquiera de los siguientes temas: diseño y arranque de plantas, introducción de nuevos productos, automatización, implementación de sistemas de calidad, implementación de ERP, certificaciones de empresas ante organismos nacionales e internacionales, proyectos de lean manufacturing o seis sigma, consultoría de empresas, emprendimiento, supervisión de personal.
- Certificación como Black belt, PM por el PMI, Lean Manufacturing o afín.

Trabajo a realizar

- Docencia en el área de Ingeniería Industrial o en la Maestría en Ingeniería y Gestión de la calidad.
- Organización y desarrollo académico.
- Coordinación de academias (equipos de trabajo) con profesores de planta y de asignatura.
- Seguimiento a la práctica docente para mejorar la calidad del proceso educativo de los estudiantes.
- Asesoría de alumnos.
- Desarrollo y/o participación en proyectos académicos universitarios, vinculación e investigación en el campo de la ingeniería industrial, de la gestión de calidad y su enseñanza.
- Contacto permanente con organizaciones e instituciones académicas, profesionales y empresariales para derivar de estas relaciones proyectos de vinculación y desarrollo para los programas académicos.

Procedimiento¹

1. Los interesados deberán enviar los siguientes documentos en formato electrónico:
 - a. **Currículum Vitae en formato ITESO (descargar [aquí](#)).** El currículum deberá estar acompañado de la documentación probatoria que se enlista en el siguiente punto. El envío de dicha documentación en formato electrónico es un requisito indispensable para que el candidato pueda concursar por la plaza.
 - b. **Documentación probatoria mínima requerida:**

¹ Desprendido del Proceso de selección para profesores de planta.



CONVOCATORIA PARA OCUPAR UNA PLAZA ACADÉMICA EN DEPARTAMENTO DE PROCESOS TECNOLÓGICOS E INDUSTRIALES

- Comprobante(s) de estudios.²
 - Documentos que avalen su experiencia profesional.
 - Certificación del idioma inglés en el nivel solicitado (si aplica), así como de otros idiomas que el candidato domine y haya incluido en su CV.
- c. **Carta firmada**, dirigida a Jorge De Obeso Noriega, Director del Departamento de Procesos Tecnológicos e Industriales, en la que el candidato acepta ser evaluado conforme a esta convocatoria y al procedimiento establecido en la institución.
- d. **Cartas de referencias laborales.**
- e. **Ensayo de sobre el impacto del concepto de Industria 4.0 en las organizaciones productivas** (de 1 a 2 cuartillas).
2. La documentación recibida será evaluada por un comité, conformado principalmente por académicos de planta del ITESO, y por al menos tres personas.³
 3. Los candidatos que cumplan con el perfil deseado serán llamados para tener una entrevista con el comité evaluador y, eventualmente, con el jefe inmediato y/o el director correspondiente.
 4. Se podrá solicitar al candidato una exposición sobre el tema de su especialidad de investigación y/o de docencia (si aplica).
 5. Una vez concluido el proceso, el coordinador del comité de selección informará a cada candidato sobre la respuesta a su solicitud.
 6. El candidato seleccionado deberá entregar su documentación probatoria físicamente, en el transcurso de los diez días hábiles siguientes a la fecha en la que le fue comunicada la decisión de contratarlo. En caso de que el candidato incumpla este requisito, la institución se reserva el derecho de revertir la contratación.

Remuneración

Se calculará con base en el Currículum Vitae y la documentación probatoria que presente el candidato, bajo el sistema vigente de tabuladores establecido por la Oficina de Personal del ITESO.

² Acta de examen o título de estudios de licenciatura y posgrado. En el caso de haber realizado estudios de licenciatura o posgrado en el extranjero que no estén revalidados por la Secretaría de Educación Pública (SEP), el ITESO pondrá la documentación correspondiente a consideración de la Comisión de Revalidación para Fines Internos del ITESO (COREFIN), con el propósito de dictaminar si los estudios tienen validez en México y si el candidato puede pasar a la fase final del proceso de contratación.

³ Según se defina el perfil, en el comité pueden participar profesores de asignatura o expertos invitados.



ITESO, Universidad
Jesuita de Guadalajara

CONVOCATORIA PARA OCUPAR UNA PLAZA ACADÉMICA EN DEPARTAMENTO DE PROCESOS TECNOLÓGICOS E INDUSTRIALES

Contacto

Para mayor información y el envío de documentación, dirigirse a:

Sandra Acosta Garmiño, .
sag@iteso.mx y personal@iteso.mx.
+52 (33) 3669 3434 ext. 3510.

Esta convocatoria se publicará en los medios institucionales, en CONACYT y en la mayor cantidad posible de asociaciones y agrupaciones profesionales, siempre que se consideren pertinentes.

La información personal recibida será protegida y solamente será utilizada para los fines descritos en esta convocatoria.