

La Universidad Iberoamericana Ciudad de México  
a través del Departamento de Ingeniería Química, Industrial y de Alimentos

## CONVOCA

Al concurso de oposición para ocupar una plaza académica de tiempo completo en la **Coordinación de Ingeniería Industrial**, de acuerdo con las siguientes bases:

### REQUISITOS DEL PUESTO

- Licenciatura en Ingeniería Industrial o rama afín
- Maestría en Ingeniería Industrial o rama afín
- Doctorado en áreas de ciencias o ingenierías
- Experiencia mínima de 3 años como docente a nivel universitario en asignaturas de Ingeniería Industrial o temas afines
- Experiencia profesional en el campo industrial
- Experiencia en investigación con publicaciones arbitradas
- Experiencia deseable en proyectos de consultoría con la industria o proyectos de desarrollo tecnológico
- Deseable experiencia en la procuración de apoyos financieros externos para la realización de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico
- Mostrar interés específico por las áreas de producción y cadena de suministro tanto para la docencia como para la investigación en grupos interdisciplinarios
- Mostrar interés por la participación en proyectos con alto impacto social
- Facilidad de comunicación a nivel individual y grupal
- Dominio del idioma inglés

### FUNCIONES SUSTANTIVAS

- Docencia en cursos de Ingeniería Industrial.
- Desarrollar proyectos de vinculación con la industria en temas de producción (cadena de suministro, inventarios, diseño de planta, calidad, innovación tecnológica).
- Desarrollar proyectos de investigación aplicada en temas de producción (cadena de suministro, inventarios, diseño de planta, calidad, innovación tecnológica).
- Difundir los resultados del trabajo de investigación a través de publicaciones en revistas académicas de prestigio.
- Colaborar en grupos interdisciplinarios de investigación.
- Colaborar en la gestión académica de la coordinación, así como en tareas de planeación y evaluación curricular.
- Vincular continuamente su trabajo con las necesidades de las organizaciones y el país.

### PROCESO DE EVALUACIÓN

Se hará una selección preliminar con base en la evaluación curricular. Los aspirantes seleccionados en la primera fase serán invitados a una entrevista y a impartir una clase muestra. La selección final se basará en los méritos académicos del aspirante y la congruencia de sus intereses personales con los intereses institucionales. La evaluación de los candidatos la realizará una Comisión Dictaminadora integrada para dicho propósito, cuya decisión será INAPELABLE.

### SUELDO Y PRESTACIONES

Sueldo nominal mensual con base en los tabuladores vigentes en la Universidad Iberoamericana, según la experiencia y méritos profesionales del candidato. Las prestaciones son superiores a las de la ley.

#### **LUGAR DE ENTREGA DE DOCUMENTOS**

Los interesados deberán entregar su *curriculum vitae*, documentación probatoria completa y los datos de contacto de dos referencias en un archivo PDF y dos copias impresas en la Coordinación de Ingeniería Industrial (Edificio F, 2º piso), con Remedios Ruiz ([remedios.ruiz@ibero.mx](mailto:remedios.ruiz@ibero.mx) 5950-4278), en días hábiles de 9:00 a 18:00 hrs. La Universidad Iberoamericana, Ciudad de México, está ubicada en Prol. Paseo de la Reforma 880, Col. Lomas de Santa Fe, México D.F., C.P. 01219.

#### **FECHA LÍMITE DE ENTREGA DE DOCUMENTOS:**

Miércoles 28 de Febrero de 2018, 18:00 horas.