

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

CONVOCA

Al concurso de oposición para ocupar la Plaza de Académico de Tiempo completo

Requisitos del puesto:

1. Licenciatura en Ingeniería de Alimentos y Maestría en Ingeniería en Biotecnología o programa afín (Ingeniería Química). Deberá mostrar los títulos o cédulas correspondientes.
2. Dos años o más de experiencia docente bien evaluada (comprobable con documentación emitida por la institución educativa a nivel universitario) y tener con vocación para realizar esta actividad
3. Tener el grado de doctor en las áreas de Ingeniería en Biotecnología o de Alimentos. Deberá mostrar el título o cédula de doctorado.
4. Haber realizado dos o más obras en el campo de su especialidad (Artículos en revistas indizadas en JCR o SCOPUS)
5. Capacidad e interés para involucrarse en actividades de investigación y vinculación industrial integrando las diversas especialidades del DIQIA (Ingeniería materiales, Ingeniería de Sistemas de Procesamiento, Ingeniería en Biotecnología)
6. Deseable haber prestado servicios de gestión, preferentemente como directivo o coordinador de equipos de trabajo
7. Capacidad de trabajo en equipo y de colaboración multidisciplinaria
8. Es deseable que tenga conocimiento de la Misión y la Visión de la Universidad Iberoamericana y coincidencia del perfil de valores del candidato con los de la Institución
9. Manejo comprobable del idioma inglés (con un puntaje B2 mínimo o 580 puntos TOEFL o equivalente).

Funciones sustantivas:

- ❖ Realizar, primordialmente, actividades de docencia a nivel licenciatura y posgrado en las áreas fundamentales de la Ingeniería de Alimentos dentro de los programas académicos del Departamento con especial interés en el área de Ingeniería de Alimentos e Ingeniería en Biotecnología.
- ❖ Generar, conducir y/o colaborar en una línea de investigación o proyectos de ciencia básica y/o aplicada.
- ❖ Realizar tareas académico-administrativas que implican proponer, diseñar y conducir nuevos proyectos o programas en los que colaborarán otros académicos, así como planeación y evaluación curricular, según las necesidades del DIQIA.
- ❖ Colaborar en servicios educativo-universitarios enfocados al planteamiento, gestión y realización de proyectos interdisciplinarios de vinculación de alto impacto social con los sectores público o privado, acorde con las líneas de investigación del DIQIA (Ingeniería materiales, Ingeniería de Sistemas de Procesamiento, Cadenas de suministro, Ingeniería en Biotecnología, Transporte de contaminantes).

Características personales:

- ❖ Vocación de servicio, honestidad, buena actitud, capacidad de gestión y liderazgo, responsabilidad, trabajo en equipo y motivación
- ❖ Congruencia con la misión de la Universidad Iberoamericana para contribuir al logro de una sociedad más libre, solidaria, justa, incluyente, productiva y pacífica, mediante el desarrollo y la difusión del conocimiento y la formación de profesionistas e investigadores de gran calidad humana e intelectual, competentes a nivel internacional, comprometidos en el mayor servicio a los demás, e inspirados por valores auténticamente humanos, sociales y trascendentes.

Proceso de selección:

Fase 1. Entrega de documentos:

- ❖ Envío de Currículo inextenso
- ❖ Envío de documentos solicitados y probatorios en caso de ser seleccionado, de acuerdo las fechas estipuladas en esta convocatoria.

Fase 2. En caso de estar entre los candidatos seleccionados en la primera fase:

- ❖ Entrevista(s) con Comisión Dictaminadora
- ❖ Presentación de una clase muestra de un tema del área de ingeniería de alimentos seleccionado por la Comisión Dictaminadora.

La Comisión Dictaminadora recomendará a un máximo de tres candidatos al Consejo Académico para la selección final, cuyo resultado será INAPELABLE. La selección final se basará en los méritos profesionales del aspirante, así como en la congruencia de sus intereses personales con los intereses institucionales.

Sueldo y prestaciones:

Sueldo nominal mensual correspondiente a la categoría que se le asigne con base en los tabuladores vigentes de la Universidad Iberoamericana.

Lugar y fecha de entrega de documentos:

Los interesados deberán enviar de manera electrónica su currículo inextenso dirigido a Brenda Jimenez (brenda.jimenez@ibero.mx). El periodo de recepción de CV's será a partir de la fecha de publicación y hasta el 14 de junio de 2024. En caso de ser seleccionado recibirá un correo electrónico con instrucciones para envío de documentos probatorios para su valoración. Fecha límite de entrega de documentos: 14 de junio de 2024.