



EL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MATERIALES
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO



CONVOCATORIA

El **Instituto de Investigaciones en Materiales**, a efecto de realizar una contratación para obra determinada, con fundamento en el artículo 51 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, invita a las personas que reúnan los requisitos aquí señalados a participar en el proceso de selección para ocupar la posición equivalente a **Investigador Asociado "C" de Tiempo Completo** a contrato, para trabajar en el **Instituto de Investigaciones en Materiales**, en el área de "Propiedades Electrónicas de Nanoestructuras", con un sueldo mensual de **\$19,014.60**, más estímulos económicos y prestaciones laborales, de acuerdo a las siguientes:

Bases:

- Área de especialidad: Física, Ingeniería Eléctrica o Electrónica, Ingeniería de Materiales y/o carreras afines.
- Grado académico: Doctorado
- Experiencia posdoctoral: más de un año de estancia posdoctoral.
- Ser menor de 39 años de edad para mujeres, o de 37 para hombres, en la fecha de inicio de la incorporación al instituto.
- Haber trabajado cuando menos tres años en labores docentes o de investigación, en la materia o área de su especialidad
- Tener trabajos recientes publicados que acrediten su competencia en el área de su especialidad.
- Prueba: Formular por escrito un proyecto de investigación sobre "Nanoestructuras con propiedades electrónicas funcionales: síntesis y caracterización por técnicas avanzadas de espectroscopia y difracción de electrones".
-

Para participar, las personas interesadas deberán enviar en **formato electrónico (en un solo archivo pdf)** al **Dr. Héctor Domínguez Castro** (correo electrónico: hectordc@unam.mx), **Secretario Académico** del Instituto de Investigaciones en Materiales, los siguientes documentos:

- Carta de presentación dirigida al **Dr. José Israel Betancourt Reyes, Director** del Instituto de Investigaciones en Materiales, solicitando ser considerado(a) en el concurso y exponiendo los motivos para querer ocupar la posición.
- Currículum vitae actualizado (sin comprobantes).
- Constancia de grado.
- Propuesta del proyecto a desarrollar.
- Dos cartas de recomendación.

FECHAS IMPORTANTES

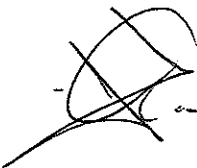
Publicación de oferta	20 de mayo 2019.
Fecha límite de recepción de solicitudes	Viernes 7 de junio, 17:00 hrs.
Notificación a personas pre-seleccionadas	Martes 11 de junio
Si el comité de evaluación lo considera necesario se llevarán a cabo seminarios y entrevistas de las personas pre-seleccionadas	De lunes 17 a viernes 21 de junio.
Notificación final	Viernes 28 de junio

Los expedientes serán analizados por los Cuerpos Colegiados correspondientes del Instituto de Investigaciones en Materiales. El expediente del participante seleccionado será remitido para su análisis y aprobación definitiva al Consejo Técnico de la Investigación Científica.

Cabe señalar que el presente procedimiento no constituye un Concurso de Oposición Abierto para ingreso en términos del Estatuto del Personal Académico de la Universidad Nacional Autónoma de México, y por lo tanto, la decisión de los Cuerpos colegiados del Instituto de Investigaciones en Materiales respecto al ganador que se tome para la contratación es inapelable.

“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”

Ciudad Universitaria, Cd. Mx., a 20 de mayo de 2019.



DR. JOSE ISRAEL BETANCOURT REYES