

CONVOCATORIA PARA OCUPAR UNA POSICIÓN DE INVESTIGADOR ASOCIADO EN LA UNIDAD MONTERREY DEL CIQA EN EL PARQUE DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

El Centro de Investigación en Química Aplicada convoca a personas interesadas en ocupar una plaza de Investigador Asociado del área de Polímeros para la Unidad Monterrey del CIQA en el Parque de Investigación e Innovación Tecnológica, a que sometan su solicitud atendiendo los siguientes:

LINEAMIENTOS

- Podrán presentar su solicitud el personal de base y contratado por honorarios del CIQA, los estudiantes recién egresados y por egresar de Programas de Doctorado de la región y el personal de investigación que realiza estancias posdoctorales en el CIQA.
- El candidato deberá tener el grado de Doctor en Polímeros, Doctor en Química, Doctor en Materiales, Doctor en Manufactura. El grado deberá haber sido obtenido con una antigüedad no mayor de tres años anteriores a la fecha de emisión de esta convocatoria
- El candidato con doctorado deberá contar con una trayectoria científica que lo califique para pertenecer al Sistema Nacional de Investigadores y contar preferentemente con experiencia de una estancia en el extranjero.
- El candidato deberá tener experiencia en los temas de polímeros, química orgánica o inorgánica, y ser especialista en técnicas de laboratorio, en procesamiento de polímeros, en planteamiento y ejecución de proyectos Científico-Tecnológicos, tener habilidades de interlocución con personal técnico tanto del laboratorio como de las empresas clientes y prospectos del CIQA.
- El candidato o candidatos aceptados serán contratados por honorarios con cargo al presupuesto del proyecto NL-2014-C49-234479 "Creación y equipamiento de la Unidad Monterrey del CIQA en el Parque de Investigación e Innovación Tecnológica". Al momento de su contratación; el personal no deberá estar adscrito a alguna institución o empresa
- La asignación del monto del contrato dependerá de la categoría que le sea asignada por la Comisión Dictaminadora Interna, y dependerá de su experiencia y trayectoria académica.
- El candidato seleccionado deberá ser capaz de presentar propuestas para desarrollar investigación de frontera y aplicada en los temas de desarrollo de nanocompuestos, nanomateriales, empaques inteligentes, desarrollo de dispositivos médicos, materiales de alto rendimiento, recubrimientos y sensores, entre otros.

Los interesados deberán presentar la siguiente documentación:

1. Carta de motivos dirigida al Director de Investigación del CIQA
2. CV en extenso
3. Dos cartas de recomendación

Para mayor información y envío de solicitudes:

Ing. Jesus Olivo Padilla
Responsable de Unidad Monterrey
Centro de Investigación en Química Aplicada
unidad.monterrey@ciqa.edu.mx
Tel (844) 438-9852

Fecha límite de recepción de solicitudes: Lunes 19 de septiembre de 2016

