

El Instituto de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas a través del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

CONVOCA

DOCTORADO EN INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS



A los interesados en ingresar al programa de **DOCTORADO EN INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS** que hayan concluido la Maestría en Ingeniería, Física, Matemáticas, Química o áreas afines a participar en el proceso de selección para la generación Enero 2018

REQUISITOS

- Entregar la documentación requerida para el proceso de selección
- Aprobar los exámenes de conocimientos
- Asistir a la entrevista ante el Comité de Admisión, entregar por escrito un protocolo de investigación avalado por su posible director de tesis y realizar una presentación del mismo (PowerPoint) de máximo 15 minutos.

DOCUMENTACIÓN

- Original y 2 copias del comprobante de pago
- Original y copia del comprobante TOEFL
- 1 CD rotulado con nombre completo del aspirante, que contenga los siguientes documentos en formato PDF:
 - 1 carta de recomendación que acredite habilidad académica
 - 1 carta de exposición de motivos indicando experiencia en investigación, si es el caso
 - 1 carta de manifestación de veracidad de documentos*
 - Solicitud de inscripción al proceso de selección* debidamente llenada
 - Comprobante de pago del proceso de selección
 - Título de Maestría, si está en trámite podrá entregar Acta de examen para participar en el proceso de selección.
 - Certificado de Maestría
 - Cédula de Maestría o comprobante de que se encuentra en trámite
 - Acta de nacimiento, CURP, identificación oficial, comprobante de domicilio
 - Currículum vitae así como documentos probatorios de las actividades que avalen conocimientos y habilidades
 - Constancia que avale un mínimo de 400 puntos de TOEFL, con una antigüedad no mayor a dos años

*Descargar estos documentos de la página <http://www2.ciicap.uaem.mx/>
Todos los documentos deberán ser llenados o firmados en tinta azul.
NO SE RECIBE DOCUMENTACIÓN INCOMPLETA.
CUPO SUJETO A DISPONIBILIDAD DE ESPACIOS.

ASPIRANTES EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN MÉXICO:

Enviar documentación completa al correo raquel.sotelo@uaem.mx a más tardar el día 30 de septiembre. El Título, Certificado de calificaciones y Acta de nacimiento deberán estar apostillados y traducidos al español. Además, presentar el comprobante de la SRE que avale su estatus migratorio y demostrar conocimiento suficiente del idioma español cuando no sea su lengua materna.

COSTO DEL PROCESO DE SELECCIÓN

Depositar a la cuenta del Banco Santander 65-50539654-2 a nombre de UAEM IICBA \$2,002.00
Clabe interbancaria: 014540655053965420

FECHAS IMPORTANTES

Recepción de documentos: A partir de la emisión de esta convocatoria y hasta:
2 de octubre si asistirá al curso propedéutico, o bien,
27 de octubre si únicamente se presentará a los exámenes de conocimientos
Curso Propedéutico (optativo): del 2 al 27 de octubre
Exámenes de conocimientos: del 30 de octubre al 3 de noviembre
Entrevistas: del 6 al 10 de noviembre
Publicación de resultados: 30 de noviembre

INFORMES Y REGISTRO

Lic. Raquel Sotelo ✉ raquel.sotelo@uaem.mx
Oficina secretarial ✉ pica@uaem.mx

Registro: Oficina de Posgrado CIICAp de 8:30 a 15:00 h.
Teléfonos (777) 329 70 84, 329 70 00 Ext. 6232 y 6208

🌐 <http://www2.ciicap.uaem.mx> 📺 Facebook/Posgrado CIICAp

INSCRIPCIONES DE ASPIRANTES ACEPTADOS

ENTREGA DE DOCUMENTOS: Del 4 al 8 de Diciembre en la Jefatura de Control Escolar de Posgrado del IICBA
mayumi.sotelo@uaem.mx, teléfono (777) 329-70-00 ext. 3426
INICIO DE SEMESTRE: 15 de Enero de 2018

Lineas de Generación
y Aplicación del Conocimiento.

MECÁNICA
Análisis Teórico y Experimental,
Instrumentalización, Diagnóstico
y Optimización de Turbomaquina

MATERIALES
Desarrollo y Análisis de Materiales
con Aplicaciones Tecnológicas.

QUÍMICA
Ingeniería de Procesos Térmicos,
Mecánicos y Ambientales.

ELÉCTRICA
Investigación Básica y Aplicada
en Electrónica, Comunicaciones
Fotónica y Computación.



RECONOCIDO EN EL NIVEL DE
COMPETENCIA INTERNACIONAL

