



Con el objetivo de formar investigadores con una sólida formación profesional, científica y metodológica, propiciar la elevación del nivel de la enseñanza y la investigación y formar grupos trabajo de alto nivel multi e interdisciplinarios para el desarrollo de la ciencia y la tecnología en ingeniería en el país

La Universidad Nacional Autónoma de México

a través del

Programa de Maestría y Doctorado en Ingeniería

C O N V O C A

A los aspirantes graduados de Licenciatura ó Maestría en Ingeniería, o áreas afines, egresados de Instituciones de Educación Superior Nacionales*, a realizar estudios en los siguientes planes de estudios:

MAESTRÍA EN INGENIERÍA Y DOCTORADO EN INGENIERÍA

A partir del semestre

2014-1**

en alguno de los ocho Campos de Conocimiento del Programa:

* Los aspirantes de instituciones extranjeras deberán consultar la convocatoria respectiva en la página <http://ingenieria.posgrado.unam.mx>. También pueden participar aspirantes de nacionalidad extranjera con estancia migratoria legal y vigente en México y que hayan estudiado en alguna Institución de Educación Superior en México.

** Periodo 5 DE AGOSTO DE 2013- AL 26 DE ENERO 2014.

- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Eléctrica
- Energía
- Ingeniería Mecánica
- Ingeniería en Exploración y Explotación de Recursos Naturales^{***}
- Ingeniería Química
- Ingeniería en Sistemas

En el programa participan las Entidades Académicas:

- Facultad de Ingeniería
- Facultad de Química
- Instituto de Ingeniería
- Instituto de Investigación en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas
- Centro de Ciencias Aplicadas y de Desarrollo Tecnológico
- Centro de Investigación en Energía

El programa brinda a sus alumnos:

- Un plan de estudios flexible que favorece una respuesta eficiente, actual y oportuna dentro del ámbito de las ingenierías, acorde a las necesidades de una docencia de calidad propiciando al mismo tiempo la interacción interdisciplinaria.
- Una Planta Académica con dedicación a la docencia e investigación, asegurando así la experiencia, la calidad académica y práctica necesaria en la formación de los alumnos.
- Calidad y garantía al pertenecer al Padrón Nacional de Posgrado de Calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología^{****}.

*** Solamente se convoca al Programa de Maestría en este campo de Conocimiento.

**** Salvo en algunos casos en donde los estudiantes cuentan con apoyo económico de la Coordinación de Estudios de Posgrado de la UNAM. Consultar lista de programas pertenecientes al Programa Nacional de Posgrado de Calidad del CONACYT. en <http://www.conacyt.gob.mx>.

Los interesados en obtener información general respecto a cualquiera de los campos disciplinarios, comprendidos en los ocho Campos de Conocimiento del Programa, deberán consultar la página:

<http://ingenieria.posgrado.unam.mx>

1. PROCESO DE SELECCIÓN

El proceso de selección está a cargo de los Subcomités Académicos de los ocho Campos del Conocimiento, integrados por académicos de las entidades participantes y nombrados por el Comité Académico del Programa y comprende las siguientes etapas, que deberá realizar el interesado:

REQUISITOS GENERALES PARA REALIZAR EL PROCESO DE SELECCIÓN

➤ **Aspirantes a doctorado**

- Estar graduado de una Maestría afín.
- Presentar un protocolo de investigación para el caso de doctorado

➤ **Aspirantes a maestría**

- Estar graduado de una Licenciatura afín.

➤ **Para ambos niveles de estudio**

- Presentar y aprobar los exámenes de conocimientos.
- Realizar una entrevista con las instancias correspondientes.
- Demostrar comprensión del idioma inglés.
- Otros requisitos específicos de acuerdo al Campo de Conocimiento al que se desee ingresar.
- Enviar expediente electrónico con documentos digitalizados de la siguiente documentación oficial:

Obligatorio para todos los Campos de Conocimiento:

1. Currículum vitae actualizado
2. Copia del acta de nacimiento

Aspirantes a Maestría:

1. Título de licenciatura o constancia de titulación.
2. Certificado de calificaciones de la licenciatura

Aspirantes a Doctorado:

1. Grado de Maestro o Constancia de examen de grado.
2. Certificado de calificaciones de la maestría.
3. Título de licenciatura o constancia de titulación.
4. Certificado de calificaciones de la licenciatura

Los aspirantes que no presenten estos documentos no podrán realizar el proceso de selección.

2. CALENDARIO DE ACTIVIDADES

ACTIVIDAD	FECHA	HORARIO	LUGAR
<p>A) ENTREGA DEL PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN PARA ALUMNOS DE DOCTORADO.</p> <p>B) ENTREGA DE EXPEDIENTE INTEGRADO CON FOTOCOPIAS DE:</p> <p>DOCTORADO: Grado de Maestro o Constancia de examen de grado, certificado de calificaciones de maestría, título de licenciatura, certificado de calificaciones de licenciatura curriculum vitae, acta de nacimiento</p> <p>MAESTRÍA: Título de licenciatura, certificado de calificaciones de licenciatura curriculum vitae, acta de nacimiento</p> <p>(A) y (B) deben enviarse o entregarse también en archivo electrónico.</p>	DEL 11 DE MARZO AL 19 DE ABRIL DEL 2013	DE LAS 9:00 A LAS 14:00 HRS. Y DE 17 A 19 HRS.	Oficinas de los campos del Conocimiento
EXÁMENES GENERALES DE LOS CAMPOS DE CONOCIMIENTO Y EXAMEN DE INGLÉS	29 DE ABRIL AL 13 DE MAYO DEL 2013 CONSULTAR LA FECHA ESPECÍFICA EN LOS RESPECTIVOS CAMPO DE CONOCIMIENTO	CONSULTAR LA HORA ESPECÍFICA EN LOS RESPECTIVOS CAMPOS DE CONOCIMIENTO	CONSULTAR EL LUGAR ESPECÍFICO EN LOS RESPECTIVOS CAMPOS DE CONOCIMIENTO
PERIODO DE ENTREVISTAS	29 DE ABRIL AL 13 DE MAYO DEL 2013 CONSULTAR LA FECHA ESPECÍFICA EN LOS RESPECTIVOS CAMPO DE CONOCIMIENTO	CONSULTAR LA HORA ESPECÍFICA EN LOS RESPECTIVOS CAMPOS DE CONOCIMIENTO	CONSULTAR EL LUGAR ESPECÍFICO EN LOS RESPECTIVOS CAMPOS DE CONOCIMIENTO
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS DE ADMISIÓN EN LA PÁGINA ELECTRÓNICA DEL POSGRADO DE INGENIERÍA	14 DE JUNIO DE 2013		Consultar en la siguiente página: http://ingenieria.posgrado.unam.mx

INFORMES:

A partir del **29 DE ENERO DEL 2013** en los números telefónicos y direcciones electrónicas de cada campo de conocimiento

Ingeniería Ambiental:

Tel: (55) 5623-3600, ext. 8697

posgradoambiental@pumas.iingen.unam.mx

Horario de atención 10:00 a 14:00 horas

Ingeniería Civil :

- Estructuras: Tel: (55) 5622-3027

- Geotecnia: Tel: (55) 5622-3021

- Hidráulica: el: (55) 5622-3279

- Construcción: Tel: (55) 5622-8004

caes@unam.mx

Ingeniería Eléctrica:

(55) 56233600 EXT. 8802

posgradoelectrica@iingen.unam.mx

Ingeniería en Energía:

Sede Temixco:

(55) 5622-9813 / 5622-9814

posgrado[@cie.unam.mx](mailto:cie.unam.mx)

Sede Ciudad Universitaria:

Tel: (55) 5622-3026

energia@unam.mx

Ingeniería Mecánica:

Tel: (55) 56223007 / 56223008 y 56223028

fjs@unam.mx

areivich@unam.mx

Ing. Exploración y Explotación de Rec. Naturales:

Tel: (55) 5622-0851 al 53

ext. 136 y Tel: (55) 5622-0850 ext. 417

dezenil@gmail.com

Ingeniería Química:

Tel.: 5622-3768 y 5622-3778.

gloriagmanrique@gmail.com

Ingeniería de Sistemas:

(55)-5622-3296 ext. 116

5622-3281 y 82 ext. 100,131 (Transporte y Planeación) y 102 (Investigación de Operación)

sacc.sistemas@gmail.com

COORDINACIÓN DEL PROGRAMA:

Tel: (55) 5550 9383 / (55) 5622 3049

**CUALQUIER SITUACIÓN NO PREVISTA EN LA PRESENTE CONVOCATORIA SERÁ
RESUELTA POR**

EL COMITÉ ACADÉMICO.

EL PROCESO DE SELECCIÓN Y LOS RESULTADOS SERÁN INAPELABLES.

Atentamente,

“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”

Ciudad Universitaria, D. F., 29 de enero de 2013.

EL COORDINADOR DEL PROGRAMA

DR. LUIS A. ÁLVAREZ ICAZA