

CONVOCATORIA 2019



La Facultad de Ingeniería Civil a través de la Subdirección de Estudios de Posgrado

Convocan a egresados de Maestría en Ciencias y áreas afines a ingresar a su programa de:

DOCTORADO EN INGENIERÍA CON ORIENTACIÓN EN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN BECA CONACYT

OBJETIVOS

- Formar investigadores con calidad internacional del más alto nivel en las áreas de los materiales de construcción.
- Realizar investigación en apoyo al desarrollo científico y tecnológico del país mediante la formación de investigadores que contribuyan a solucionar los grandes retos de la industria de la construcción.

CARACTERÍSTICAS DEL PROGRAMA DIOMC

El programa se integra con las siguientes Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento:

- Caracterización y optimización de concretos durables y sustentables
- Desarrollo y caracterización de materiales innovadores para la Ingeniería Civil
- Comportamiento de sistemas constructivos.

Es un programa de apertura semestral con inicio de clases en enero y agosto. Tiene una duración mínima de seis semestres.

DOCUMENTOS Y REQUISITOS DE ADMISIÓN

- Original y copia de acta de nacimiento.
- Curriculum Vitae actualizado con fotografía.
- 6 fotografías tamaño infantil (a color).
- Kárdex oficial de maestría con promedio mínimo de 80.
- Título y cédula de licenciatura y maestría (o comprobante de trámite) afín al programa.
- Carta de motivos donde exprese las razones por las que desea ingresar al programa y la Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento de interés.
- Certificados de secundaria, preparatoria y licenciatura (sólo en caso de ser egresado de una institución ajena a la UANL).
- Dos cartas de recomendación
- Presentar una propuesta de investigación que pudiera desembocar en la elaboración de la tesis en formato libre y preparar una exposición de la misma de 15 minutos.
- Entrevistarse con el comité de profesores (27 de junio)

CALENDARIO

- Del 1 al 16 de junio:** Periodo de recepción de solicitudes. No se aceptará documentación rezagada.
- Del 1 al 16 de junio:** Registro EXANI-III y EXCI mediante el siguiente enlace: <http://www.uanl.mx/aspirantes/convocatorias/concursode-ingreso-posgrado.html>
- 19, 20 y 21 de noviembre:** Curso propedéutico.
- 27 de junio:** Examen interno de conocimientos de investigación y entrevista con el comité de admisión.

El comité de profesores seleccionará a los alumnos con base en la evaluación de los documentos entregados y una entrevista para la cual se citará a los candidatos en la fecha programada.

- 28 y 29 de junio:** Examen EXCI y EXANI-III.
- 20 de julio:** Resultados de la selección
- 29 y 30 de julio:** Inscripciones a Posgrado UANL
- 06 de agosto de 2019:** Inicio de cursos.

BECAS

- Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT): beca de manutención para estudiantes de tiempo completo. Mayor información: <http://www.conacyt.gob.mx/index.php/becas-yposgrados/becas-nacionales>
- Beca de Cuota interna y Rectoría (matriculación) del 100% para estudiantes de tiempo completo y dedicación exclusiva.

MAYORES INFORMES:

Dr. José Manuel Mendoza Rangel
jose.mendozam@uanl.edu.mx
Coordinador del Doctorado en Ingeniería con Orientación en Materiales de Construcción de la Facultad de Ingeniería Civil de la UANL

Registro 2019
en la página oficial de la U.A.N.L.
www.uanl.mx

1er Período Oficial De Registros
1 al 18 de junio 2019

Examen EXCI
28 de junio de 2019
Examen EXANI-III
29 de junio de 2019

Para ampliar la información
www.fic.uanl.mx/posgrado/oferta/

Dr. César A. Juárez Alvarado
Subdirector de Estudios de Posgrado
Facultad de Ingeniería Civil
Universidad Autónoma de Nuevo León.

Av. Universidad s/n
Ciudad Universitaria, San Nicolás de los
Garza Nuevo León, México 66450

Tels: (81) 1442 4400 ext. 4448
(81) 8329 4000 ext. 7216, 7234

Correo electrónico:
cesar.juarezal@uanl.edu.mx
subpos.fic@uanl.mx

Dr. Pedro Leobardo Valdez Tamez
Director de la Facultad de Ingeniería Civil

Dr. César Antonio Juárez Alvarado
Subdirector de Estudios de Posgrado

