

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA



LA DIVISIÓN DE POSGRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS

Convoca a los aspirantes a ingresar al

DOCTORADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS

en el semestre que inicia en enero del 2008

OBJETIVO

Formar profesionistas altamente calificados capaces de llevar a cabo investigación original de primer nivel y resolver efectivamente problemas de sistemas de toma de decisiones que surgen en las ramas académica, industrial y gubernamental, mediante el modelaje, análisis y uso de técnicas cuantitativas.

REQUISITOS TÉCNICOS

1. Tener título de maestría reconocido por la UANL en investigación de operaciones, ing. industrial o sistemas, matemáticas, computación ó alguna área afín.
2. Aprobar el proceso de selección que comprende: (a) examen escrito aplicado por PISIS, (b) entrevista con profesores y (c) presentación de documentación (solicitud, anteproyecto doctoral, cartas de recomendación, currículum vitae y kardex).

REQUISITOS ADMINISTRATIVOS

Si el estudiante pasa exitosamente el proceso de selección, deberá además cumplir con lo siguiente.

1. Aprobar examen general del Ceneval (de conocimientos e idioma inglés) para el ingreso al posgrado de la UANL. Informes:

www.uanl.mx/servicios_escolares/admisiones/posgrado

2. Cumplir con los requisitos administrativos de admisión de la FIME y de la UANL. Informes:

www.fime.uanl.mx/~posgrado/sescolares/FRservicios_escolares.htm

www.uanl.mx/org/escolar/cai/

FECHAS IMPORTANTES

16/oct/07: Fecha **límite** para entrega de: (a) solicitud de admisión (disponible en la página del programa), (b) anteproyecto doctoral, (c) 2 cartas de

recomendación, firmadas por profesores o investigadores que conozcan al aspirante, indicando el desempeño académico y el potencial para llevar a cabo estudios de doctorado y realizar investigación, (d) currículum vitae y (e) copia de kardex de licenciatura y maestría, al Coordinador del Programa.

16/oct/07: Fecha **límite** para hacer cita para entrevista con profesores.

18/oct/07: Entrevista con los profesores del programa.

17 y 19/oct/07: Examen (escrito) de admisión.

29/oct/07: Publicación de resultados.

Se recomienda someter la documentación vía electrónica y hacer la cita vía telefónica al 83294000 ext. 5945 en el horario de 9 a.m. a 2 p.m.

BECAS

El programa solicitará beca de inscripción y colegiatura a FIME a los estudiante aceptados. Estos estudiantes podrán optar además por apoyos económicos, bajo ciertas restricciones, en la medida en que participen como asistentes de investigación en proyectos dirigidos por los profesores del programa. Este tipo de apoyo es limitado.

INFORMES

Dra. Ada M. Álvarez, Coordinadora de PISIS
AP 126-F, Cd. Universitaria, San Nicolás de los Garza, NL 66450 México Tel: 01(81) 1052-3327
Fax: 01(81) 1052-3321 adalvarez@mail.uanl.mx
Para una información más amplia y detallada del programa (cursos, profesores, proyectos, etc.), favor de visitar: <http://yalma.fime.uanl.mx/~pisis/>

