



LA DIVISION DE ESTUDIOS DE POSGRADO
DE LA FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA
DE LA UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN
NICOLAS DE HIDALGO



Invita

A los interesados en desarrollar y consolidar su formación profesional, mediante estudios de posgrado, a ingresar al

Programa de Maestría en Ciencias en Ingeniería Eléctrica (Programa *Consolidado* en el PNPC de SEP-CONACYT) en las Opciones de

**Sistemas Computacionales
Sistemas Eléctricos
Sistemas de Control**

CALENDARIO DE ACTIVIDADES:

Apertura de la Convocatoria	2 de marzo de 2020
Examen de Admisión	8 al 10 de abril de 2020
Resultados del Examen Admisión	17 de abril de 2020
Entrevistas	4 al 6 de mayo de 2020
Entrega de resultados	19 de junio de 2020
Inicio del ciclo escolar	1 de septiembre de 2020

Nota: Los aspirantes aceptados serán considerados para el otorgamiento de una Beca por parte de CONACYT para la realización de sus estudios de Maestría, el cual considera apoyo para estancias de investigación en universidades nacionales y del extranjero. Este programa es presencial, tiene una duración de 4 semestres y exige dedicación de tiempo completo por parte de los estudiantes. De no existir demanda suficiente se difiere la admisión para el siguiente semestre (3 alumnos por opción).

INFORMES: División de Estudios de Posgrado, Facultad de Ingeniería Eléctrica,
Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Morelia, Mich.,
Dr. Juan José Flores Romero Tel: (443) 3 223500 ext 4363.
Email: juanf@umich.mx Web: <http://dep.fie.umich.mx>