



Tecnológico Nacional de México Instituto Tecnológico de Hermosillo

A través de la

División de Estudios de Posgrado e Investigación

Convoca al proceso de selección a la Maestría en Ingeniería Electrónica Generación 2019-2021

Objetivo General:

Fomentar las habilidades y capacidades necesarias para identificar, modelar, proponer e implementar soluciones a problemas relativos al diseño, selección e implementación de sistemas electrónicos para su aplicación en la industria, así como la capacidad de comunicación con gente especializada en el área de ingeniería mecánica, computación y de control entre otros

Líneas de trabajo:

- Electrónica Industrial.
- Robótica y Control.

Requisitos mínimos para participar en el proceso de admisión

- Contar con un grado superior en ingeniería electrónica, ingeniería mecatrónica, ingeniería eléctrica, ingeniería mecánica o áreas afines.
- Promedio mínimo del certificado de estudios de licenciatura de ochenta (80) o equivalente.
- Presentar y acreditar el examen **Ceneval (EXANI III)** con **1000 o más puntos**.
- Presentar examen de conocimientos básicos.
- Presentar examen psicológico.
- Presentar comprobante de nivel de inglés (BULATS o TEOFL).
- Participar en las entrevistas con el Consejo de Posgrado de Maestría en Ingeniería Electrónica.
- Participación de aspirantes seleccionados en los cursos propedéuticos.
- Entregar todos los documentos solicitados en la sección de Documentación Adicional Requerida al final de esta convocatoria.

Calendario del proceso de admisión 2019/02

- **15 de febrero del 2019**, inicio del registro en línea en <http://ith.mx/pasos-registro-nuevo-ingreso-2019.html>. El costo del examen de \$800.00 pesos.
- **18 de febrero al 20 de mayo**, entrega de documentación adicional requerida.
- **20 de mayo**, fecha límite de recepción de solicitudes.
- **24 de mayo**, examen CENEVAL (EXANI III) en el edificio de posgrado.
- **27 de mayo**, examen diagnóstico de inglés.
- **28 y 29 de mayo**, examen psicológico.
- **30 y 31 de mayo**, exámenes de conocimientos.
- **17 al 21 de junio**, entrevistas de aspirantes con el consejo de posgrado.
- **28 de junio**, publicación de lista de aspirantes seleccionados.
- **5 al 16 agosto**, cursos propedéuticos.
- **Segunda quincena de agosto**, inscripciones al semestre agosto-diciembre 2019 e inicio de clases.

Documentación Adicional Requerida

El candidato al programa de posgrado adicionalmente deberá enviar en esta liga <https://goo.gl/forms/MtT8fmZ8jQ4szGnD3> la documentación en formato PDF:

- Solicitud de registro de aspirantes para participar en el proceso de selección en las fechas y bajo las condiciones que señala la convocatoria (ver en <http://ith.mx/posgrado/me>).
- Carta de exposición de motivos para estudiar el posgrado.
- Currículum vitae.
- Copia de título, certificado con calificaciones y cédula profesional federal o estatal.
- Dos cartas de recomendación: de una empresa donde labora o donde realizó residencias y/o prácticas profesionales, y de un profesor con grado de maestría o doctorado.
- Copia de la ficha de examen CENEVAL.

Nota

- La cantidad de estudiantes seleccionados está sujeta a la disponibilidad de espacios en el posgrado.
- Los aspirantes extranjeros deben comunicarse directamente con el coordinador del programa para recibir información sobre las fechas y el proceso de selección a la maestría.

Más información

Jefe de la División de Estudios de Posgrado e Investigación
M.C.O. Rosa Irene Sánchez Fermín
depi_hermosillo@tecnm.mx

Coordinador de la Maestría en Ingeniería Electrónica
Dr. Fernando Javier Carrasco Guigón
fernandocarrascog84@gmail.com
(662)260-65-00 ext. 236