





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 2023-2025

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 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.

- Poseer el título en ingeniería electrónica, ingeniería mecatrónica, ingeniería eléctrica, ingeniería mecánica o areas afines.
- Tener promedio mínimo del certificado de estudios de licenciatura de ochenta (80) o equivalente.
- Presentar y acreditar examen de admisión.
- Presentar y acreditar examen de conocimientos.
- Presentar examen psicométrico.
- Presentar y obtener en examen diagnóstico de inglés, un mínimo de 450 puntos TOEFL o equivalente.
- Participar en entrevista con maestros del consejo de Posgrado de Maestría en Ingeniería Electrónica, en el día y horas señaladas en la página web del instituto.
- Acreditar el curso propedéutico.

Documentación requerida.

El aspirante deberá enviar la documentación en formato PDF.

- Solicitud de ingreso a la maestría en http://hermosillo.teammy/poscrado/me/FORMATO%20SO LICITUD%20%20REGISTRO%20POSCRADO20dox
- Currículum vitae (formato libre).
- Copia de título de licenciatura y certificado con calificaciones.
- Carta de exposición de motivos para estudiar el posgrado.
- 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.

Enviar la documentación al correo: coordinacion.mie@hermosillo.tecnm.mx

Calendario del proceso de admisión 2023.

- 6 de febrero al 25 de mayo, registro en línea para examen de admisión en http://hermosillo.tecnm.mx, costo del examen \$1,300.00 pesos.
- 25 de mayo, fecha límite para el envío de documentación requerida.
- 26 de mayo, examen de admisión.
- 29 de mayo, examen diagnóstico de inglés.
- 30 de mayo, examen psicométrico.
- 31 de mayo al 02 de junio, exámenes de conocimientos.
- 12 al 16 de junio, entrevistas de aspirantes con el consejo de posgrado.
- **23 de junio**, publicación de lista de aspirantes seleccionados.
- 31 de julio al 11 de agosto, curso propedéutico.
- 14 al 18 de agosto, inscripciones al semestre 2023-2.
- 21 de agosto, inicio de clases semestre 2023-2.

Notas:

- 1. Los aspirantes serán seleccionedos de acuerdo con los resultados del examen de admisión, con la siguiente ponderación: examen de admisión 30%, examen de conocimientos 20%, examen de inglés 10%, examen psicométrico 10%, entrevista 10%, antecedentes académicos 10% y experiencia científica laboral 10%.
- 2 La cantidad de estudiantes se leccionados está sujeta a la disponibilidad de especios en el posgrado.
- 3. Los aspirantes extranjeros deben comunicarse directamente con el coordinador del programa para recibir información sobre las fedras y el proceso de selección a la mæstría tomando en cuenta sus procesos migratorios y documentos oficiales.

Más información

Coordinador de la Maestría en Ingeniería Electrónica M.I.I. Edith Montoya Enríquez coordinacion.mie@hermosillo.tecnm.mx