

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Facultad de Ciencias de la Electrónica

CONVOCAN

A los egresados titulados de Maestría en Ciencias o Ingeniería o Afín en Electrónica, Mecatrónica, Mecánica, Sistemas Computacionales, Energía, Sistemas Automotrices, Diseño Electrónico, Física Aplicada, Gestión de la Tecnología, e Innovación, a presentar su postulación y aprobar el examen de admisión y entrevista para ingresar al

DOCTORADO EN INVESTIGACIÓN APLICADA A LA INDUSTRIA

- **Programa de Doctorado con énfasis en la aplicación de conocimientos**
- **Conocimiento sobre innovación y emprendimiento de base tecnológica.**
- **Proyectos de tesis orientados con las necesidades del entorno y de las pymes mexicanas**
- **Modalidad: TIEMPO COMPLETO**

Requisitos generales para postulación:

- a) Título o Acta de Examen profesional del grado de Maestría y Licenciatura.
- b) Certificado de Estudios de Maestría y Licenciatura.
- c) Solicitud de ingreso y documentos indicados en el formato correspondiente debidamente requisitado y firmado (solicitar formato).
- d) Curriculum Vitae.
- e) CURP e identificación oficial.
- f) Acta de Nacimiento.
- g) Una carta de exposición de motivos para el ingreso al Doctorado con la Industria. (solicitar formato)
- h) Dos cartas de recomendación originales de investigadores y/o profesores. (solicitar formato)
- k) 2 fotografías tamaño infantil a color.
- l) Comprobante oficial de la lengua inglesa con un mínimo de 500 puntos del TOEFL o su equivalente, no mayor a 2 años.
- m) Recibo de pago de derechos para proceso de selección.

- Costo de registro para postulación: \$ 4,000.00 Pesos
- Recepción de documentos: Hasta el 16 de junio de 2021
- Examen de Admisión: 23 de junio de 2021
- Presentación de protocolo de tesis: 25 de junio de 2021
- Entrevista: 28 de junio de 2021
- Publicación de resultados: 1 de julio de 2021
- Inicio de cursos: 2 de agosto de 2021

Líneas de Generación y Aplicación del
Conocimiento:

Sistemas Electrónicos e Integrados

**Sistemas Automotrices, Aeroespaciales y
de Energías**

Contacto: Dr. Jesús Manuel Muñoz Pacheco, Coordinador

Email: jesusm.pacheco@correo.buap.mx, tel.: (222) 2-29- 55-00, ext. 7427, 7401.

http://www.viep.buap.mx/posgrado/posgrados-informacion.php?id_prog=00111

Oficina 211, Edificio FCE2, Av. San Claudio y 18 Sur Col. Jardines de San Manuel, Interior de CU, Facultad de Ciencias de la Electrónica, Puebla. C.P.72570.