



BUAP

LA BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA

A través de la Facultad de Ciencias de la Electrónica

CONVOCA

A las y los profesionistas con título en el área de Ingenierías o Ciencias Exactas, con interés en continuar su preparación profesional, a inscribirse al curso de inducción y aprobar el examen de admisión para ingresar a la

MAESTRÍA EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Opción Instrumentación Electrónica

Programa consolidado perteneciente al Sistema Nacional de Posgrados (SNP) de CONACYT

Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento:

- Instrumentación y Control
- Sistemas Digitales
- Sistemas Electrónicos de Potencia

Duración del programa: 4 semestres

Tiempo máximo para obtener el grado: 2.5 años

Modalidades: PRESENCIAL TIEMPO COMPLETO y TIEMPO PARCIAL.

REQUISITOS

- Título Profesional (por ambos lados, en original y en archivo PDF). En el caso de aspirantes de otro país con estudios en el extranjero que opten por la emisión del título únicamente para fines académicos, este documento podrá estar apostillado o legalizado según aplique en el país de emisión, así mismo, en caso de que se encuentre en idioma diferente al español deberá contar con la correspondiente traducción. Los estudiantes nacionales con estudios en el extranjero o bien, las y los extranjeros que proyecten la obtención del título debidamente registrado, deberán presentar su Resolución de Revalidación de estudios emitida por la SEP.
- Cédula Profesional de licenciatura (en original y en archivo PDF) expedida por la Dirección General de Profesiones (DGP) de la Secretaría de Educación Pública
- Acta de nacimiento (en original y en archivo PDF)
- CURP (en archivo PDF actualizado)
- Comprobante del pago de inscripción (en original y en archivo PDF o JPG). El costo de inscripción y examen de admisión: es de \$2,000.00 M.N. Para realizar el pago en el banco HSBC, visite la página <https://sipago.buap.mx/> para editar e imprimir el recibo referenciado a la cuenta bancaria respectiva. No hay devoluciones.
- Certificado de Licenciatura con promedio mínimo de 8.0 para tiempo completo (en original y en archivo PDF)
- Constancia de dominio del idioma inglés nivel intermedio (en original y en archivo PDF).
- Fotografía digital a color tamaño infantil
- Carta con exposición de motivos (carta mencionando los motivos por los que desea cursar este posgrado y las capacidades con la que cuenta para ello, en original y en archivo PDF)

*Puede consultar los avisos de privacidad para el tratamiento de datos personales con diversas finalidades en <https://transparencia.buap.mx>

CRITERIOS DE SELECCIÓN

- Aprobar el examen de admisión y/o el curso de Inducción con calificación mínima de 8.
- Tener un dictamen satisfactorio en la entrevista presencial que le hará un comité de docentes designado para ello.

La admisión de aspirantes se hará de acuerdo con los criterios de selección y obedeciendo al cupo disponible.

La selección de aspirantes y cualquier situación no prevista en esta convocatoria, será resuelta por el Comité Académico de la Maestría, cuya decisión es inapelable.

FECHAS IMPORTANTES

Recepción de documentos: a partir de la emisión de esta convocatoria y hasta el 22 de junio de 2023, enviar los archivos con la documentación completa al correo: anamaria.rodriguez@correo.buap.mx con el asunto: inscripción maestría.

Una vez enviados los documentos, se le asignará una fecha para el cotejo con los documentos originales.

Curso de inducción: del 2 de mayo al 16 de junio de 2023.

Publicación de resultados del curso de inducción: 21 de junio de 2023 en el salón 301-1FCE6 y por correo electrónico

Examen de admisión: 26 de junio de 2023 a las 15:00 hrs. Edificio FCE6 Salón 301 de la Facultad de Ciencias de la Electrónica, Ciudad Universitaria.

Entrevistas: 27 y 28 de junio de 2023 a partir de las 9:00 hrs. Edificio FCE6 de la Facultad de Ciencias de la Electrónica, Ciudad Universitaria. Se le notificarán los detalles por medio de correo electrónico a cada uno de los aspirantes.

Publicación de resultados definitivos: 30 de junio de 2023 en la página web de la Maestría y notificación por correo electrónico.

Inicio de clases: 7 agosto de 2023 Edificio FCE6 Salón 301 Ciudad Universitaria en el horario que se indicará oportunamente por correo electrónico. En el mes de agosto, quienes se hayan aceptado deberán hacer el pago de su póliza de inscripción como estudiantes de la BUAP con un costo de \$100.00 MN, este documento lo expedirá la DAE y el pago se realiza en el banco HSBC.

MAYOR INFORMACIÓN

Coordinación de la Maestría en Ingeniería Electrónica, opción Instrumentación Electrónica FCE-BUAP

anamaria.rodriguez@correo.buap.mx

Tel.: 222 229 5500, ext. 7425

Lunes a viernes de 13:00 a 15:00 hrs.

Asistente de posgrado

rita.reyes@correo.buap.mx

Tel.: 222 229 5500, ext. 7405

Lunes a viernes de 8:00 a 16:00 hrs.

Dirección:

Av. San Claudio y 18 Sur Colonia Jardines de San Manuel,

Interior de Ciudad Universitaria,

Facultad de Ciencias de la Electrónica,

Edificio 1FCE6 2ª Planta, Puebla. C.P.72570

También visite la página web de la Maestría en Ingeniería Electrónica:

http://www.viep.buap.mx/posgrado/posgrados-informacion.php?id_prog=00064

Atentamente

“Pensar bien, para vivir mejor”

H. Puebla de Z., enero de 2023

BUAP

Facultad de Ciencias
de la Electrónica