

LA BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA

A través de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas

Invitan al

Doctorado en Ciencias (Física Aplicada)

FECHAS IMPORTANTES

Recepción de documentos:

01 al 10 de junio de 2026.

Exámenes de Admisión:

15 y 16 de junio de 2026.

22 al 25 de junio de 2026.

Entrevistas con el Comité Académico del Posgrado:

_____,

Publicación de lista de personas aceptadas al programa:

26 de junio de 2026

Inscripción al Programa de Doctorado:

29 de junio al 03 de julio de 2026.

Inicio de cursos:

03 de agosto de 2026.

REQUISITOS Y DOCUMENTOS QUE DEBERÁN CUMPLIR LAS PERSONAS ASPIRANTES Y CANDIDATAS NACIONALES O EXTRANJERAS

https://bsu.buap.mx/fJZ.

COSTOS

\$100.00 M.N.

Cuota semestral DAE:

MODALIDAD DEL PROGRAMA DE POSGRADO

Modalidad presencial.

<u>https://bsu.buap.mx/fGT</u>.

EXTENSO DE CONVOCATORIA EN EL SIGUIENTE LINK

INFORMES

Correo: maximino.arroyo@correo.buap.mx

Dr. Maximino Luis Arroyo Carrasco

Facultad de Ciencias Físico Matemáticas.

Av. San Claudio y 18 sur Ciudad Universitaria, Col. San Manuel, Puebla, Puebla.

Coordinador del Doctorado en Ciencias (Física Aplicada)

Correo del posgrado: male@fcfm.buap.mx Horario de atención: de 9:00 a 15:00 horas de lunes a viernes.

Tel.: +52 222 229 55 00, Ext. 2175

ción I, 39, 40, 41, 42 y 62 fracción IX de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Puebla, en relación con el artículo 1 de nuestra Ley, le informa que los datos personales que recaba con motivo del ejercicio de sus funciones, son utilizados única y exclusivamente para dichos fines.

La Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, en cumplimiento a lo previsto en los artículos 6º fracciones II y III y 16 Segundo Párrafo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, los numerales 5 fracción V, 38 frac-

"Pensar bien, para vivir mejor"

H. Puebla de Z., noviembre de 2025

Atentamente

