



# POSGRADOS BUAP®

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA DE PUEBLA

## MAESTRÍA EN TECNOLOGÍAS EN MATERIALES AVANZADOS

### CONVOCATORIA Primavera 2022

A los estudiantes egresados de las licenciaturas en Física, Física Aplicada, Química, Electrónica, Ingeniería Química, Ingeniería en Materiales, Biotecnología, Biomedicina y carreras afines, con un interés en el conocimiento de los materiales avanzados y sus aplicaciones tecnológicas multidisciplinarias y de frontera, a inscribirse en el proceso de admisión de otoño.

#### **Lineas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC):**

- Diseño de materiales de bajo y alto peso molecular
- Estudio fisicoquímico experimental y teórico de materiales orgánicos, inorgánicos e híbridos
- Diseño de materiales nanométricos

#### **Requisitos de admisión:**

- Tener el título y cédula o acta de examen
- Presentar el examen CENEVAL EXANI-III
- Presentar una acreditación de conocimiento del idioma inglés. Para el caso de estudiantes extranjeros de países no hispano-parlantes, deberán acreditar un examen de dominio del idioma español
- Aprobar el examen de ingreso
- Tener un promedio mínimo de 8.0 en la licenciatura
- Presentar dos cartas de recomendación en sobre cerrado de investigadores con los que haya tenido relación académica
- Presentarse a una entrevista con el Comité Académico

#### **Fechas**

##### **Cursos propedéuticos:**

04 de octubre al 26 de noviembre de 2021

##### **Examen de admisión:**

29 de noviembre de 2021

##### **Entrevista con el Comité:**

13 de diciembre de 2021

##### **Publicación de resultados:**

15 de diciembre de 2021

##### **Inicio de cursos:**

03 de enero de 2022

#### **INFORMES**

Edificio VAL3, EcoCampus Valsequillo.  
Edificio IC9, Laboratorio de Polímeros, Ciudad Universitaria,  
Ext. 7285 Col. San Manuel, Puebla.

**Horario de oficina:** De lunes a viernes de 9 a 16 horas.

Dirección de correo electrónico:  
posgrado.tecmateriales@correo.buap.mx

**Página web:** <https://icuap.buap.mx/>

[http://www.viep.buap.mx/posgrado/posgradoinformacion.php?id\\_prog=00109](http://www.viep.buap.mx/posgrado/posgradoinformacion.php?id_prog=00109)