

CONVOCATORIA 2021

## MAESTRÍA EN TECNOLOGÍAS EN MATERIALES AVANZADOS

A los estudiantes egresados de las licenciaturas en Física, Física Aplicada, Química, Electrónica, Ingeniería Química, Ingeniería en Materiales 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 primavera 2021.

### Lineas de Generacion 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:

- 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 la Comisión de Admisión

### FECHAS

**Asesorías:** 03 al 27 de noviembre

**Examen de admisión:** 30 de noviembre

**Entrevista con la Comisión de Admisión:** 07 de diciembre

**Publicación de resultados:** 14 de diciembre

**Inicio de cursos:** 04 de enero de 2021

### INFORMES

#### Maestría en Tecnologías en Materiales Avanzados

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

Edificio VAL3, EcoCampus Valsequillo. Teléfonos: (222) 229 5500

Ext 1332 y 1338 (Coordinador)

Edificio IC9, Laboratorio de Polímeros, Ciudad Universitaria,

Ext. 7062 y 7285 Col. San Manuel. Puebla.

**Página web:** [www.icuap.buap.mx/maestriatecnologias](http://www.icuap.buap.mx/maestriatecnologias)

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

**Correo electrónico:** [posgrado.tecmateriales@correo.buap.mx](mailto:posgrado.tecmateriales@correo.buap.mx)

**Facebook:** Maestría en Tecnologías en Materiales Avanzados