

Maestría en Ingeniería

Química

Generación 2019-2

Duración de
4 semestres

EL TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE ECATEPEC
y la División de Ingeniería Química y Bioquímica

CONVOCAN

A EGRESADAS(OS) DE NIVEL LICENCIATURA QUE DESEEN REALIZAR ESTUDIOS DE
POSGRADO A TIEMPO COMPLETO EN LA MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Bioprocesos
- Modelado y Simulación de Procesos
- Polímeros y Nanomateriales
- Simulación y Dinámica Molecular

También podrán ser admitidas(os) quienes deseen titularse en alguna licenciatura mediante la aprobación de créditos de maestría.

Se apoyarán las solicitudes de beca de aspirantes aceptadas(os) ante el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECYT).

ETAPA 1 PRE-REGISTRO (DEL 8 DE ABRIL AL 8 DE JUNIO)

1. Entrevista con el Coordinador de la maestría.
2. Llenar formato de pre-registro.

ETAPA 2 REGISTRO (DEL 8 DE ABRIL AL 13 DE JUNIO)

Presentar la siguiente documentación en formatos impreso y digital:

- Solicitud impresa a partir del registro electrónico en la página <http://escolarweb.tese.edu.mx>
- Acta de nacimiento.
- CURP e INE.
- Certificado de estudios de licenciatura indicando promedio mínimo de 7.8.
- Curriculum Vitae en formato libre.
- Título y Cédula Profesional en Ingeniería Química, Ingeniería Bioquímica o en áreas afines (en caso de que se encuentren en trámite, mostrar Acta de Examen Profesional).
- Dos cartas de recomendación académica o profesional.
- Carta de exposición de motivos (dirigida al coordinador de la maestría).

ETAPA 3 EXÁMENES DE ADMISIÓN EXANI III (22 DE JUNIO DE 9:00 A 13:30 HORAS)

ETAPA 4 CURSO PROPEDÉUTICO (DEL 22 DE JULIO AL 9 DE AGOSTO)

ETAPA 5 INSCRIPCIÓN DE ACEPTADAS(OS) (DEL 12 AL 16 DE AGOSTO) E INICIO DE CURSOS (19 DE AGOSTO)



INFORMACIÓN ADICIONAL

Dr. Miguel Ángel Vaca Hernández
Coordinador Académico de la Maestría
Edificio "L" Cubículo L-06
e.mail: mianvahe@gmail.com



SEP
SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.