

CONVOCAN

A LOS INTERESADOS EN INGRESAR A LA MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA AMBIENTAL

Para el ciclo escolar **Agosto – Diciembre 2017** a presentar su solicitud de acuerdo a las siguientes bases:

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



REQUISITOS DE ADMISIÓN:

1. Poseer el Título en Ingeniería y en un área afín a la del programa (Ingenierías Química, Ambiental y afines; Licenciaturas en Biología, Química, Biotecnología y áreas relacionadas).
2. Aprobar el examen de admisión o curso propedéutico.
3. Presentar Curriculum Vitae con documentos probatorios (original y copia):
 - Título o acta de examen profesional
 - Certificado de estudio o historial académico de Estudios previos, con promedio mínimo de 80.
 - Acta de nacimiento.
4. Entregar dos cartas de recomendación académica. Deberá incluir los datos oficiales de quien recomienda (nombre, cargo, número telefónico y correo electrónico).
5. Carta compromiso para ser alumno dedicado de tiempo completo.
6. Presentar documento del dominio del idioma inglés; TOEFL 400 puntos.
7. Realizar un Documento Técnico de Investigación, que presente un problema, el cual sea del interés del estudiante en alguna de las siguientes áreas de la línea de investigación del programa por lo que es necesario contactar a un profesor-investigador integrante del Consejo del Programa de Posgrado.
8. Cumplir con la entrevista ante el Comité de Admisión.
9. Los candidatos aceptados deberán entregar, para su admisión al Programa de Maestría, la documentación determinada por el Departamento de Servicios Escolares de la Institución.

OPCIONES DE INGRESO PARA LA MAESTRÍA:

Por curso propedéutico y por examen de selección.

ÁREAS DEL EXAMEN DE CONOCIMIENTOS:

- Química
- Matemáticas

Las guías se entregarán al llenar la solicitud de ingreso.



FECHAS DE INGRESO PARA LA MAESTRÍA:

Solicitud de formato de ingreso y recepción de documentos: A partir de la fecha de esta publicación y hasta el 26 de junio de 2017.

POR CURSO PROPEDÉUTICO

Inscripción al curso propedéutico: A partir de la fecha de esta publicación hasta el 13 de marzo de 2017.

Inicio curso propedéutico: 13 de marzo del 2017.

Publicación de resultados de Propedéutico:

12 de mayo 2017.

POR EXAMEN DE SELECCIÓN:

Pago de examen de admisión partir de la fecha de esta publicación hasta el 26 Junio 2017.

Examen de Admisión: 26 y 27 de Junio del 2017.

Publicación de resultados de Examen de Admisión:

30 de Junio del 2017.

Entrega Documento Técnico: 08 de Agosto del 2017.

Entrevista con el Comité de Admisión: del 09 al 11 de Agosto de 2017.

Publicación de resultados: 11 de Agosto 2017.

INSCRIPCIONES E INICIO DE CLASES:

Agosto 2017.

PLANTA ACADÉMICA DEL POSGRADO:

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Estudios y Aplicaciones Ambientales de Materiales.

PROFESORES INVESTIGADORES:

Dra. Beatriz García Gaitán

E-mail: bgarciag@toluca.tecnm.mx

Dra. Rosa Elvira Zavala Arce

E-mail: rzavalaa@toluca.tecnm.mx

Dra. María de la Luz Jiménez Núñez

Email: mjimenezn@toluca.tecnm.mx

Dr. Juan Horacio Pacheco Sánchez

E-mail: jpachecos@toluca.tecnm.mx

Dr. José Luis García Rivas

E-mail: jgarciar@toluca.tecnm.mx

Dr. Celso Hernández Tenorio

E-mail: chernandezt@toluca.tecnm.mx

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Prevención y control de la contaminación del agua.

PROFESORES INVESTIGADORES:

Dra. María del Carmen Díaz Nava

E-mail: mdiazn@toluca.tecnm.mx

Dra. Claudia Rosario Muro Urista.

E-mail: cmuro@toluca.tecnm.mx

Dr. Francisco Javier Illescas Martínez

E-mail: fillescasm@toluca.tecnm.mx

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Tratamiento de contaminantes y gestión ambiental.

PROFESORES INVESTIGADORES:

Dra. María del Carmen Carreño de León

E-mail: mcarrenod@toluca.tecnm.mx

Dra. María del Consuelo Hernández Berriel

E-mail: mherdandezb@toluca.tecnm.mx

Dr. Isaías dela Rosa Gómez

E-mail: idelarosag@toluca.tecnm.mx

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Desarrollo y evaluación de materiales, tratamientos físico-químicos y de oxidación novedosos para aplicación ambiental.

PROFESORES INVESTIGADORES:

Dra. Sonia Mireya Martínez Gallegos

E-mail: mmartinezg@toluca.tecnm.mx

Dra. Genoveva García Rosales

E-mail: ggarciar@toluca.tecnm.mx

Dra. Ma. Guadalupe Macedo Miranda

E-Mail: mmacedom@toluca.tecnm.mx



BECAS:

El programa de la maestría en Ciencias en Ingeniería Ambiental está incluido en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del CONACYT, por lo que sus estudiantes tienen derecho a solicitar beca, la cual se tramita una vez que han sido aceptados para iniciar sus estudios.

INFORMES: Coordinación de Posgrado en Ambiental, División de Estudios de Posgrado e Investigación del Instituto Tecnológico de Toluca, edificio B3, cubículo 24. Dirección: Av. Tecnológico s/n. Colonia Agrícola Bellavista, Metepec, Edo. de México, México, C.P. 52149, Tel. (52) (722) 2 08 72 00, Ext. 3205
Correo Electrónico: depi.ambiental@toluca.tecnm.mx