



Universidad Autónoma  
del Estado de México



FACULTAD DE INGENIERÍA

CENTRO INTERAMERICANO DE RECURSOS DEL AGUA

**MAESTRÍA**  
EN CIENCIAS DEL AGUA

**2018B**

## CALENDARIO DE ADMISIÓN

Recepción de documentos de aspirantes que optaron por cursos introductorios  
**Del 15 al 19 de enero del 2018**

Jornada informativa y entrevistas a los aspirantes  
**23 de enero del 2018**

Lista de preadmitidos que optan por los cursos introductorios  
**24 de enero del 2018**

Pago de los derechos a los cursos introductorios (ingresar a <http://nuevoingreso.uaemex.mx/posgrado/>)  
**25 y 26 de enero del 2018**

Inicio de clases de cursos introductorios  
**27 de febrero del 2018**

Recepción de documentos de aspirantes que optan por el examen de admisión  
**Del 15 de enero al 18 de abril del 2018**

Jornada informativa y entrevistas a los aspirantes de examen de admisión  
**20 de abril del 2018**

Lista de preadmitidos que optan por el examen de admisión  
**25 de abril del 2018**

Pago del examen de admisión (ingresar a <http://nuevoingreso.uaemex.mx/posgrado/>)  
**26 y 27 de abril del 2018**

Fin de clases de cursos introductorios  
**27 de abril del 2018**

Exámenes finales de cursos introductorios  
**Del 02 al 08 de mayo del 2018**

Examen de admisión (únicamente si no toman cursos introductorios)  
**04 de mayo del 2018**

Entrega de calificaciones en Atención a estudiantes (de cursos introductorios y examen de admisión)  
**16 de mayo del 2018**

Recepción de plan de estudios (indicando tutor)  
**16 de mayo del 2018**

Lista de admitidos  
**18 de mayo del 2018**

Inscripción  
**Julio del 2018**

Recepción de documentos Facultad de Ingeniería  
**Agosto del 2018**

Fechas sujetas a cambio de acuerdo al calendario escolar de la UAEM.

**Inicio de clases**  
**06 de agosto del 2018**

## CONVOCATORIA

### OBJETIVO DEL POSGRADO

Formar graduados de alto nivel, con capacidad para realizar investigación básica y aplicada, así como desarrollos tecnológicos innovadores en Tratamiento de Aguas, Hidrología Superficial, Hidrología Subterránea, Hidráulica Ambiental y Gestión Integrada del Agua.

### INGRESO

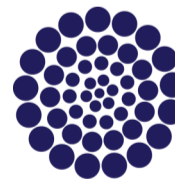
- Tener título de licenciatura con un aprovechamiento general mínimo de 7.0/10.
- Cumplir con la documentación que se enmarca en el plan de estudio del programa.
- Aprobar un examen de admisión con calificación mínima de siete sobre diez (7.0/10.0) en cualquiera de sus modalidades (con o sin participar en el periodo de unidades de aprendizaje introductorias que ofrecen el CIRA previo al ingreso al Programa) y obtener una opinión favorable de la Comisión Académica del Programa como resultado de la entrevista que este último realiza.

### PERFIL DE EGRESO

La formación recibida en la Maestría en Ciencias del Agua, le permitirá al graduado desempeñarse en instituciones públicas y privadas que estén relacionadas con la docencia, investigación, gestión, proyección o construcción de obras, además de acciones ligadas con el recurso hídrico, etc.

### BECAS

La Maestría ofrece la gestión de becas ante diferentes organismos académicos entre ellos el **CONACYT**, al formar parte del **PNPC** (Programa Nacional de Posgrados de Calidad). Cabe señalar, que para acceder a cualquier tipo de apoyo económico, es importante dar cumplimiento con todos y cada uno de los requisitos que se enmarcan en las convocatorias vigentes.



**CONACYT**  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

**Coordinación de la Maestría en Ciencias del Agua**  
Dr. Miguel Ángel Gómez Albores  
magomeza@uaemex.mx

**Depto. de Atención a Estudiantes**  
L. E. y L. C. Ivania Alvirde Hernández  
ialvirdeh@uaemex.mx

**Centro Interamericano de Recursos del Agua (CIRA)**

Carr. Toluca - Atlacomulco, Km. 14.5  
Unidad San Cayetano, Toluca, Méx.  
Tel (722) 296 55 50 / 51 y 18061 91 / 92  
Ext. 109 y 110

Costos: \$3,725.00 Curso introductorio | \$702.00 Inscripción | \$189.00 Por crédito | U\$56.00 Curso introductorio (extranjeros) | U\$289.00 Inscripción (extranjeros) | U\$6.00 Por crédito (extranjeros) | \*\*\*Sujetos a cambios sin previo aviso

<http://cira.uaemex.mx>

Cira Uaemex



CIRAUAEMEX



La reproducción de todas las imágenes se realiza con fines académicos y sin fines de lucro.