

MAESTRÍA EN CIENCIAS AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL

Programa reconocido por el PNPC y actualmente se encuentra en nivel de CONSOLIDADO.

GUÍA PARA EL PROCESO E INGRESO AL POSGRADO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Informes:

Av. Universidad N° 1001 Col. Chamilpa
Cuernavaca, Morelos. México
Tel. 01 (777) 3297046, 3297000, Ext. 3211
Correo electrónico: fagropecuarias@uaem.mx
vlezama@uaem.mx

1.- PERFIL DE INGRESO

Tener el grado de licenciatura relacionado al ámbito de las ciencias agropecuarias y el desarrollo rural.

- Tener conocimientos básicos sobre el área disciplinar.
- Capacidad para analizar y comprender información científica.
- Tener habilidad en la comprensión de textos en el idioma inglés.
- Mostrar evidencias de actividades en el área de las ciencias agropecuarias y el desarrollo rural.
- Capacidad de plantear propuesta de investigación en el área de las ciencias agropecuarias y el desarrollo rural.
- Demostrar actitudes y aptitudes psicopedagógicas para nivel posgrado.
- Capacidad de expresión oral y argumentativa.
- Cumplir con todos los requisitos de selección establecidos en el RGEF de la UAEM y normas complementarias del Posgrado en Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural.
- Cumplir con todos los requisitos de selección establecidos en el RGEF de la UAEM y normas complementarias del Posgrado en Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural.

2. SELECCIONAR UNA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

- 2.1. Generación y aplicación de tecnologías para la producción agrícola y estudios de diversidad.
- 2.2. Reproducción, comportamiento, bienestar y salud animal.
- 2.3. Estudios rurales para el desarrollo local, regional y nacional.

3.- ENTREVISTARSE CON ALGUNOS DE LOS PROFESORES DEL NÚCLEO ACADÉMICO DEL POSGRADO EN CIENCIAS AGROPECUARIAS

PROFESORES DEL NÚCLEO ACADÉMICO DEL DCAyDR		
Nombre PITC	Correo Electrónico	LGAC del DCAyDR
Dr. Antonio Castillo Gutiérrez	antonio.castillo@uaem.mx	Generación y aplicación de tecnologías para la producción agrícola y estudios de diversidad
Dr. Dagoberto Guillén Sánchez	dagoberto.guillen@uaem.mx	
Dr. Edgar Martínez Fernández	edgar@uaem.mx	
Dr. Irán Alía Tejacal	iran.alia@uaem.mx	
Dr. Oscar Gabriel Villegas Torres	voscar66@yahoo.com.mx	
Dr. Porfirio Juárez López	porfirio.juarez@uaem.mx	
Dr. Víctor López Martínez	victor.lopez@uaem.mx	Estudios rurales para el desarrollo local, regional y nacional
Dra. María Andrade Rodríguez	maria.andrade@uaem.mx	
Dr. Manuel de Jesús Sainz Aispuro	manuel.sainz@uaem.mx	
Dra. Elsa Guzmán Gómez	elsaguzmang@yahoo.com.mx	
Dra. Erika Román Montes de Oca	erika.romanm@uaem.edu.mx	
Dr. Francisco García Matías	fgarmat@yahoo.com.mx	
Dr. Fernando Iván Flores Pérez	ivanpecuario@gmail.com	Reproducción, comportamiento, bienestar y salud animal
Dr. Guadalupe Peña Chora	penacg@uaem.mx	
Dr. José Agustín Orihuela Trujillo	aorihuela@uaem.mx	
Dra. Mariana Pedrera Romano	pedrnera@uaem.mx	
Dr. Virginio Aguirre Flores	avirginio@uaem.mx	

4. REALIZAR UN ANTEPROYECTO DE INVESTIGACIÓN AVALADO POR UN PROFESOR DEL NA

- El anteproyecto debe incluir: Título, Introducción, Planteamiento del problema, Objetivos e hipótesis, Materiales y métodos, Cronograma de actividades, Literatura citada y el Financiamiento
- Máximo de 12 cuartillas, letra Arial 12, interlineado de 1.5 y márgenes de los cuatro lados de 2.5 cm, indicando el nombre del alumno. En versión electrónica y formato PDF.

5.- REQUISITOS PARA EL PROCESO DE SELECCIÓN

- 1.- Solicitud para participar en el proceso de selección del posgrado en PDF.
- 2.- Currículum vitae con los siguientes documentos probatorios, en formato PDF en un solo archivo.
 - Título de Licenciatura o acta de examen profesional.
 - Certificado de estudios de licenciatura con promedio mínimo de 8 (ocho).
 - Acta de nacimiento.
 - Credencial de elector (INE).
 - Comprobante de domicilio.
 - CURP actualizado.
- 3.- Carta exposición de motivos dirigida al Consejo Interno de Posgrado (formato libre).
- 4.- Carta de recomendación académica dirigida al Consejo Interno de Posgrado (formato libre).
- 5.- Constancia de comprensión de un idioma adicional al español (inglés) con base en el RGEF para Maestría (Expedida por el CELE de la UAEM) o TOEFL 300 puntos.
- 6.- Constancia de Examen de EXANI-III con mínimo de 900 puntos.
- 7.- Presentar y aprobar examen de conocimientos disciplinares.
- 8.- Presentar y aprobar examen de comprensión de un artículo científico.
- 9.- Presentación y defensa del anteproyecto de investigación y entrevista ante la comisión de admisión.
- 10.- Anteproyecto de investigación avalado por un profesor del NA.
- 11.- Recibo de pago del proceso de selección.

Comprobante de depósito bancario por la cantidad de \$ 1,500.00 (Mil quinientos pesos 00/100 M.N.)

BANCO SANTANDER MÉXICO, S.A.	NOMBRE DE LA CUENTA: UAEM FAC DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	NUMERO DE CUENTA: 65504568463	CLABE: 014540655045684638
---------------------------------	---	----------------------------------	------------------------------

En la ficha de depósito indicar el nivel solicitado (MAESTRIA), colocar su nombre y enviar copia escaneada al correo electrónico vlezama@uaem.mx La ficha de depósito original se entregará el día del examen.

PARA ASPIRANTES EXTRANJEROS PRESENTAR:

- En el caso de aspirantes extranjeros cuya lengua materna no sea el español, deberá acreditar el dominio de este idioma y presentar su forma migratoria, y omitir cédula profesional y CURP. Todos los aspirantes extranjeros deberán contactar a la Dirección de Cooperación y Desarrollo Internacional de la UAEM para garantizar una adecuada situación migratoria.
- En el caso de títulos profesionales expedidos por una institución de Educación Superior no incorporada al Sistema Educativo Nacional, los documentos deberán estar debidamente legalizados para ser reconocidos oficialmente por la Universidad.

Toda la documentación debe de ser enviado en forma electrónica en formato PDF de la siguiente manera:

Numerales 1, 3, 4, 5 y 6 (en un archivo con la estructura: Generales_Nombre_Primer apellido)

Ejemplo: Generales_Patricio_Ayala

Numeral 2 (en un archivo con la estructura: CVU Nombre_Primer_Apellido) Ejemplo: CVU_Patricio_Ayala.

Numeral 11 (en un archivo con la estructura Ficha Primer apellido) Ejemplo: Ficha_Patricio_Ayala

Adicionalmente, el solicitante deberá entregar los documentos que señale la reglamentación universitaria en vigor.

No se recibirá documentación impresa todo debe ser enviado vía electrónica al correo electrónico del Jefe de Programas Educativos de Posgrado M. C. VLADIMIR LEZAMA LÓPEZ correo electrónico vlezama@uem.mx

La fecha límite para la recepción de la documentación es el 31 de mayo del 2021. Hasta las 15:00 hrs.

6.-FECHA DEL PROCESO DE SELECCIÓN.

La fecha para el proceso de selección es: 14, 15 y 16 de junio de 2021.

LUNES 14 DE JUNIO:.

HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
10:00 horas	Examen conocimientos disciplinares	Facultad de Ciencias Agropecuarias ubicadas en el campus norte de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos.

El lunes 14 de junio, se publicará el calendario de presentaciones orales y entrevista. La asistencia a la presentación es obligatoria e intransferible.

MARTES 15 Y MIÉRCOLES 16 DE JUNIO

HORA	ACTIVIDAD	APOYO PARA LA ACTIVIDAD	LUGAR
09:00 horas	Presentación de Proyecto y Entrevista con la comisión de admisión.	La presentación oral debe ser apoyada con una exposición en Power Point con un máximo de 10 diapositivas	Facultad de Ciencias Agropecuarias ubicadas en el campus norte de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos.

El Proceso de selección se llevará a cabo en la Facultad de Ciencias Agropecuarias ubicadas en el campus norte de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, si las condiciones sanitarias lo permiten de lo contrario el proceso se llevara a cabo vía electrónica en línea..

7.- MECANISMO DE SELECCIÓN.

1. Cumplir con los requisitos de Ingreso que se establecen en la convocatoria.

El aspirante envía el expediente completo vía electrónica en las fechas y al correo señalados en la convocatoria, en un lapso de 48 horas recibirá un acuse de recibido de la documentación solicitada, el Jefe de Programas Educativos de Posgrado turna a la comisión de admisión los expedientes para su análisis y evaluación correspondiente. Los aspirantes que cuenten con documentación completa, pasan a la siguiente etapa.

2. Participar y aprobar el proceso de selección de aspirantes.

a) Evaluación del anteproyecto escrito

b) Examen de conocimientos disciplinares, la comisión elabora un examen de opción múltiple para evaluar estos conocimientos

c) Análisis de un artículo científico, para éste se elige un artículo en español relacionado con las ciencias agropecuarias y se formula un examen con relación al mismo

d) Presentación oral del anteproyecto de investigación, el cual se expone en 20 minutos y la comisión de admisión tiene 10 minutos para preguntas relacionados con el mismo.

8.- RESULTADOS DEL PROCESO DE SELECCIÓN.

Una vez realizado el proceso de selección el Jefe de Programas Educativos de Posgrado les notificará su resultado. Resaltando que los resultados en el proceso de admisión son inapelables.

CUALQUIER DUDA COMUNICARSE CON EL JEFE DE PROGRAMAS EDUCATIVOS DE POSGRADO

M. en C. Vladimir Lezama López

e-mail: vlezama@uaem.mx

Tel: 01-777-3 29 70 46 y 01-777-3 29 70 00 Ext. 3304