

DOCTORADO EN CIENCIAS AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL

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

GUÍA PARA EL PROCESO DE SELECCIÓN AL DOCTORADO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL



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

- * Contar con conocimientos disciplinares en Ciencias Agropecuarias y desarrollo rural.
- * Tener el grado de maestría a fin al ámbito de las ciencias agropecuarias y el desarrollo rural.
- * Mostrar capacidad de argumentar y defender un proyecto de investigación.
- * Demostrar la capacidad de analizar, combinar y contrastar la teoría para abordar un problema de investigación para proponer posibles líneas de acción.
- * Mostrar conocimiento de técnicas de investigación cualitativa y/o cuantitativa.
- * Tener habilidad en la comprensión de textos científicos en el idioma inglés.
- * Mostrar evidencias de actividades en el área de las Ciencias Agropecuarias y el desarrollo rural.
- * Demostrar valores como disciplina, responsabilidad, trabajo en equipo y ética profesional para el desarrollo de las investigaciones en las Ciencias Agropecuarias y el 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.

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	
Dra. María Andrade Rodríguez	maria.andrade@uaem.mx	Estudios rurales para el desarrollo local, regional y nacional
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	
Dra. Kim Sánchez Saldaña	antropkim@gmail.com	
Dra. María Cristina Saldaña Fernández	msaldana@uaem.mx	
Dra. Nohora Beatriz Guzmán Ramírez	nobegura@yahoo.com.mx	Reproducción, comportamiento, bienestar y salud animal
Dr. Fernando Iván Flores Pérez	ivanpecuario@gmail.com	
Dr. Guadalupe Peña Chora	penacg@uaem.mx	
Dr. José Agustín Orihuela Trujillo	aorihuela@uaem.mx	
Dra. Mariana Pedrera Romano	pedrnera@uaem.mx	
Dr. Virgilio Aguirre Flores	avirginio@uaem.mx	

4.- 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.

II 5.- REQUISITOS PARA EL PROCESO DE SELECCIÓN.

ACADÉMICOS:

1.- Haber acreditado satisfactoriamente el nivel de maestría a fin al ámbito de las Ciencias Agropecuarias y el Desarrollo Rural.

ADMINISTRATIVOS:

1.- Entregar la solicitud de registro.

2.- Carta de exposición de motivos en formato libre, dirigida a la o el Jefe de Estudios de Programas Educativos de Posgrado.

3.- Una carta de recomendación académica en formato libre, dirigida a la Comisión Académica del Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural.

4.- Certificado de maestría emitido de manera física o electrónica con un promedio mínimo de 8.0 (ocho punto cero). En caso que el certificado no contenga el promedio final, deberá anexar una constancia de promedio oficial de la institución proveniente. Los o las aspirantes egresados o egresadas de instituciones educativas no pertenecientes al sistema educativo nacional están obligados/as a presentar el título y certificado de estudios debidamente apostillados o legalizados, y en su caso, acompañados de traducción al español, la cual deberá estar avalada por un perito oficial.

5.- Copia del título de nivel maestría, expedida de manera física o electrónica (Solo para egresados o egresadas de la UAEM; De no contar con dicho documento al momento de su inscripción, el o la aspirante deberá de exhibir certificado de estudios de maestría con el 100% de créditos cumplidos y el acta de examen o carta que certifique que el título está en trámite. Los y las aspirantes egresados o egresadas de instituciones educativas no pertenecientes al sistema educativo nacional están obligados a presentar el título y certificado de estudios debidamente apostillados o legalizados, y en su caso, acompañados de traducción al español, la cual deberá estar avalada por un perito oficial.

6.- Currículum vitae actualizado con documentos probatorios.

7.- Acta de nacimiento

8.- Dos fotografías tamaño infantil a color con fondo blanco, o en blanco y negro.

9.- Identificación oficial con fotografía.

10.- Clave única de registro de población (CURP).

11.- Comprobante de domicilio.

12.- Documento que acredite el nivel de dominio o comprensión del idioma adicional al español (inglés), expedido por el CELE UAEM o cualquier otro que permita el RGEV vigente y no deberá tener más de dos años de expedida la constancia.

13.- Constancia de EXANI III con mínimo de 900 puntos, con una vigencia de hasta dos años contando a partir de la fecha de expedición.

14.- En caso de no contar con alguno de los documentos requeridos al momento de la solicitud para participar en el proceso de selección, deberá sustituirlo por una carta de compromiso "bajo protesta de decir verdad", comprometiéndose a entregar dicho documento, de manera previa a la inscripción.

15.- Presentación, aprobación y defensa del anteproyecto de investigación que esté avalado por un/a profesor/a del NA.

16.- Aprobar los exámenes de ingreso (examen de conocimientos generales y análisis de artículo científico).

17.- Aprobar entrevista ante la comisión de admisión.

18.- 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.

19.- Recibo de pago del proceso de selección.

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

Numerales 1, 2,3,4, 5, 12, 13 y 14 (en un archivo con la estructura: Generales_Nombre_Primer apellido)

Ejemplo: Generales_Patricio_Ayala

Numeral 6,7, 8, 9, 10 y 11 (en un archivo con la estructura: CVU Nombre_Primer_Apellido) Ejemplo: CVU_Patricio_Ayala.

Numeral 15 (en un archivo con la estructura: Proyecto Nombre_Primer_Apellido) Ejemplo: Proyecto_Patricio_Ayala.

Numeral 19 (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.

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

Banco	Cuenta	Núm. cuenta	Clave interbancaria	Concepto
SANTANDER MEXICO S.A. DE C.V.	UAEM FAC DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	65504568463	014540655045684638	Posgrado Doctorado.

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

II 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
10:00 hrs.	Examen conocimientos disciplinares
13:00 hrs.	Análisis crítico de lectura

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
09:00 hrs.	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

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.

II 7.- MECANISMO DE SELECCIÓN E INGRESO.

El proceso de selección está dividido en dos etapas:

1.- Cumplir con los requisitos de selección 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 de Posgrado, los expedientes para su análisis y evaluación correspondiente. Los y las aspirantes que cuenten con documentación completa, pasan a la siguiente etapa.

2.- Participar y aprobar el proceso de selección de aspirantes la cual consta de cuatro evaluaciones:

2.1.- Evaluación del anteproyecto escrito y se evalúan los siguientes puntos.

- Portada (datos generales)
- Claridad y pertinencia del problema de investigación
- Presentación del estado de la cuestión o del arte
- Definición de objetivos: general y particulares
- Marco teórico y metodológico
- Coherencia con alguna LGAC
- Uso de fuentes bibliográficas

2.2.- Examen de conocimientos disciplinares, la comisión elabora un examen para evaluar los conocimientos.

2.3.- Análisis de un artículo científico, para éste se elige un artículo relacionado con las Ciencias Agropecuarias y se formula un examen con relación al mismo.

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

II 8.- RESULTADOS DEL PROCESO DE SELECCIÓN.

Una vez realizado el proceso de selección el Coordinador del Posgrado en Ciencias Agropecuarias les enviara su resultado de dicho proceso de admisión al posgrado en ciencias agropecuarias (maestría y doctorado); 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