



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
CONVOCATORIA



Maestría en Ciencias Agropecuarias

Incorporado al Programa Nacional de Posgrados de Calidad

CARACTERÍSTICAS

- Orientación a la investigación
- Modalidad convencional (escolarizado)
- Centrado en tesis
- Cuatro semestres
- Dedicación exclusiva

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

1. Generación de conocimientos, tecnologías y su aplicación para el manejo sustentable de los sistemas de producción agrícola
2. Generación de conocimientos, tecnologías y su aplicación para el manejo sustentable de los sistemas de producción pecuario y pesquera

COSTOS DEL PROGRAMA

Inscripción anual: \$5,000.00

INFORMES

Dra. Soila Maribel Gaxiola Camacho
Coordinador de Posgrado en Ciencias Agropecuarias

Correo electrónico
posgradocca@uas.edu.mx
soilagaxiola@uas.edu.mx

Blvd. San Ángel s/n, Fraccionamiento San Benito, Culiacán Rosales, Sinaloa

REQUISITOS DE INGRESO

1. Solicitud de admisión y carta de exposición de motivos
2. Curriculum vitae con documentos probatorios
3. Ser egresado de licenciatura del área agropecuaria
4. Certificado y título de licenciatura, con promedio mínimo de 8 (escala 1-10; original y copia)
5. En caso de haber sido becario CONACYT, tener carta de liberación de beca de estudios de especialidad
6. Presentar carta de recomendación de Profesor del Núcleo Académico Básico de la Maestría en Ciencias Agropecuarias
7. Presentar dos cartas de recomendación de académicos reconocidos del área agropecuaria
8. Carta compromiso de dedicación exclusiva
9. Acta de nacimiento (original y copia)
10. Documento migratorio pertinente, en caso de ser extranjero
11. Seis fotografías tamaño infantil (de foto estudio)
12. Los candidatos a Beca Nacional deberán tramitar la e.firma ante las oficinas del Servicio de Administración Tributaria (SAT) y registrar CVU en la plataforma CONACYT
13. Aprobar examen de inglés (400 puntos TOEFL)
14. Obtener 1000 puntos en Examen CENEVAL (EXANI-III)
15. Acreditar entrevista con la Comisión de Admisión

CALENDARIO

- Presentación de EXANI III: 14 de junio en CU Culiacán
- Entrevista: 08 al 10 de julio en FMVZ- UAS
- Entrega de resultados: 12 de julio
- Inicio de semestre: 09 de septiembre



LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
Y LA
DIRECCIÓN GENERAL DE
INVESTIGACIÓN Y POSGRADO
A TRAVÉS DEL
COLEGIO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

CONVOCA

A:

Interesados en ingresar al programa de

MAestría EN CIENCIAS AGROPECUARIAS

Cohorte 2019-2021

A realizar registro de solicitudes desde la
emisión de la convocatoria hasta
el 03 de julio de 2019.

Características del Programa

- Orientación a la investigación
- Modalidad convencional Escolarizada
- Centrado en tesis
- Cuatro semestres
- Dedicación exclusiva (no tener relación laboral)

Líneas de investigación

- Generación de conocimientos, tecnologías y su aplicación para el manejo sustentable de los sistemas de producción agrícola.
- Generación de conocimientos, tecnologías y su aplicación para el manejo sustentable de los sistemas de producción pecuario y pesquera.

Requisitos

- Solicitud de admisión y carta de exposición de motivos.
- *Curriculum Vitae* con documentos probatorios.
- Ser egresado de licenciatura del área agropecuaria.
- Certificado y título de licenciatura, con promedio mínimo de 8 (escala 1-10; original y copia).
- Acta de nacimiento (original y copia).
- Documento migratorio pertinente, en caso de ser extranjero.
- Seis fotografías tamaño infantil (de foto estudio).
- Presentar dos cartas de recomendación de académicos reconocidos del área agropecuaria.
- Presentar carta de recomendación de profesor del Núcleo Académico Básico de la Maestría en Ciencias Agropecuarias.
- Los candidatos a Beca Nacional deberán tramitar la e.firma ante las oficinas del Servicio de Administración Tributaria (SAT), registrar CVU en la plataforma CONACYT y firmar carta compromiso de dedicación exclusiva al programa.
- En caso de haber sido becario CONACYT, tener carta de liberación de beca.
- Constancia de dominio de idioma inglés (400 puntos TOEFL).
- Obtener 1000 puntos en examen CENEVAL (EXANI-III)
- Acreditar entrevista con la Comisión de Admisión.

Costo

Inscripción anual: \$5,000.00

<http://fmvz.uas.edu.mx/>

Perfil de ingreso

Conocimientos básicos del área agropecuaria: fisiología de los seres vivos, bioquímica elemental, inocuidad alimentaria, reproducción, ecosistemas, fenómenos biológicos, biotecnología, y fenómenos ambientales; metodología de la investigación científica, estadística, gramática del idioma español, computación (procesador de palabras, software para presentaciones, hoja de cálculo). Habilidades básicas en: dominio del idioma inglés, con suficiencia para comprender textos escritos en este idioma; manejo de organismos vivos y los medios en que ellos se encuentran; uso de software, entre los que se incluyen: uso general del Internet, procesadores de texto, hojas de cálculo y programas para presentaciones; redactar correctamente en español (resúmenes y ensayos), interpretar resultados de pruebas estadísticas básicas. Actitudes y valores: iniciativa, capacidad de organización, espíritu de investigación, confiabilidad, responsabilidad, independencia, disposición para el trabajo de campo y laboratorio, así como para el trabajo en equipo; valores de honestidad, respeto, solidaridad y justicia.

Perfiles de egreso

Competencia 1. Ubicar y analizar problemas del sector agropecuario.

Competencia 2. Diseñar y desarrollar proyectos de investigación para resolver problemas en el área agropecuaria.

Competencia 3. Comunicar los resultados y conocimientos adquiridos en el proceso de investigación a la comunidad científica, así como a los sectores sociales interesados, a través de los diferentes medios de divulgación e información.

Competencia 4. Actitud crítica y autocrítica, responsable, tolerante a ideas y culturas diferentes, deseo constante de superación, sensibilidad a los problemas sociales, disposición al trabajo en equipo y de adaptación al cambio.

Competencia 5. Conducción profesional apegada a la ética, honestidad, solidaridad, respeto a la vida y al medio ambiente, y humildad.

Requisitos de egreso

- Haber concluido los créditos del plan de estudios.
- Presentar y aprobar examen de grado.
- Tener constancia de recepción de un artículo científico en revista indexada.
- Comprobación de dominio del idioma inglés con un nivel de 450 puntos TOEFL.

Plan de Estudios

Primer semestre

- Introducción a las ciencias agropecuarias.
- Bioestadística
- Comunicación científica
- Seminario de investigación I
- Optativa 1

Segundo semestre

- Diseños experimentales
- Seminario de investigación II
- Optativa 2
- Optativa 3

Tercer semestre

- Seminario de investigación III
- Optativa 4

Cuarto semestre

- Seminario de tesis
- Estancia académica

Calendario del proceso de selección (2019)

- Presentación de EXANI III (14 de junio, de acuerdo al calendario de CENEVAL).
- Examen de inglés: Pendiente
- Entrevista: 8, 9 y 10 de julio.
- Entrega de resultados: 12 de julio.
- Inicio de semestre: 09 de septiembre.

Información y recepción de solicitudes

Dra. Soila Maribel Gaxiola Camacho
Coordinadora de Posgrado en Ciencias Agropecuarias

Correo electrónico:

posgradocca@uas.edu.mx

soilagaxiola@uas.edu.mx

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia-UAS;
Blvd. San Ángel S/N, fraccionamiento San Benito, Culiacán
Rosales, Sinaloa.

<http://fmvz.uas.edu.mx>



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE SINALOA



Dirección General de
Investigación y Posgrado

Colegio de Ciencias Agropecuarias

MAestría EN CIENCIAS
AGROPECUARIAS
(REFERENCIA PNPC: 005435)

CONVOCATORIA 2019-2021



CONACYT

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

<http://fmvz.uas.edu.mx>