

DATOS GENERALES

Duración de los estudios

El programa de Maestría está contemplado para que los alumnos de tiempo completo puedan cursarlo en 2 años.

La duración del programa de Doctorado dependerá de los avances de cada estudiante, teniendo como máximo un periodo de 4 años.

Modalidad y movilidad

La modalidad es escolarizada y presencial, sin embargo, a lo largo de los estudios existen oportunidades para la realización de estadias y pasantías académicas tanto dentro de México como en el extranjero.

Inicio de cursos

Los calendarios de inscripción, solicitud de ingreso e inicio de cursos se encuentran en la página de la Universidad Veracruzana <http://www.uv.mx/aspirantes/>

Los inicios de cursos son normalmente en enero y agosto.

Universidad Veracruzana

Dra. Sara D. Ladrón de Guevara
González
Rectora

Mtra. Leticia Rodríguez Audirac
Secretaria Académica

Dra. Yolanda Jiménez Naranjo
Directora de Posgrado

Dr. Domingo Canales Espinosa
Director del Área Académica de Ciencias
Biológicas y Agropecuarias

Dr. Gustavo C. Ortiz Ceballos
Director de la Facultad

Información de contacto

Dra. Gabriela Sánchez Viveros
Coordinadora

gabsanchez@uv.mx

<http://www.uv.mx/dcagropecuarias>

<http://www.uv.mx/mcagropecuarias>



MAESTRÍA Y DOCTORADO MULTISEDE

EN CIENCIAS AGROPECUARIAS



PRESENTACION

La Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Veracruzana oferta los programas de **Maestría** y **Doctorado en Ciencias Agropecuarias**, dada la importancia de continuar con la labor de enseñar, desarrollar sistemas agropecuarios y promover la transferencia de conocimientos innovadores para la producción de alimentos inocuos, fibras, servicios ambientales y comercio justo.

LINEAS DE GENERACIÓN Y APLICACION DEL CONOCIMIENTO

El programa de Maestría en Ciencias Agropecuarias tiene sus fundamentos en las siguientes (LGAC):

- Uso y manejo sustentable de los recursos naturales para la mejora integral del sector agropecuario
- Administración, comercialización e innovación de los procesos agropecuarios productivos

Estas LGAC están basadas en la investigación generada por los Cuerpos Académicos registrados en la Facultad:

- Agroforestería y silvicultura sustentable.
- Biotecnología, biodiversidad y manejo de los recursos naturales.
- Manejo sustentable de los recursos hortofrutícolas.
- Tecnologías alternativas para la agricultura sustentable.

Mapa Curricular de la Maestría

BLOQUE DE FUNDAMENTOS	BLOQUE METODOLÓGICO	BLOQUE OPTATIVAS
Filosofía y metodología de la investigación	Metodología de investigación I	Optativa I
Políticas de desarrollo territorial	Metodología de investigación II	Optativa II
Economía de los recursos naturales	Metodología de investigación III	Optativa III
Métodos participativos de investigación en las ciencias agropecuarias	Metodología de investigación IV	Optativa IV
Soberanía y seguridad alimentaria		

PERFIL DE INGRESO

Conocimientos:

En Ciencias Agropecuarias sobre: Genética, Ecología, Matemáticas básicas para ingeniería, Taller de redacción, Metodología de la investigación, Estadística y Áreas afines.

Habilidades:

Conocer la paquetería de cómputo e instrumentos de medición y observación.

Valores:

Servicial, tolerante, con ética profesional y honesto.

Actitudes:

Responsable, interesado y comprometido en los problemas agropecuarios.

Mapa Curricular del Doctorado

El mapa curricular para el Doctorado en Ciencias Agropecuarias consta de un mínimo de 150 créditos, agrupados en créditos de investigación, estancias y eventos académicos además de prácticas profesionales. El programa consta básicamente de investigación, así que no existen cursos obligatorios a llevar.

Los aspirantes a ingresar al Programa de Doctorado deberán contar con el grado de Maestría.

Los requisitos de permanencia, perfil de egreso y titulación se rigen por el reglamento de posgrado de la UV.