

Proceso de admisión a posgrado

Maestría en Agricultura Tropical Sostenible

PASO 1 Presentar los siguientes documentos:

1. Completar solicitud de admisión en línea
2. C.V.
3. Certificado de notas apostillado
4. Diploma de pregrado apostillado
5. Foto digital
6. Identificación o pasaporte
7. Carta de compromiso con el programa
8. Certificado de dominio del idioma inglés (TOEFL, IELTS, etc.)
9. Exámenes médicos y odontológicos
10. Constancia de financiamiento o solicitud de beca

PASO 2 Realizar exámenes

1. Realizar examen de admisión
2. Realizar examen psicométrico

PASO 3 Análisis de candidatos

PASO 4 Entrevista

PASO 5 Carta de admisión al programa



Más información

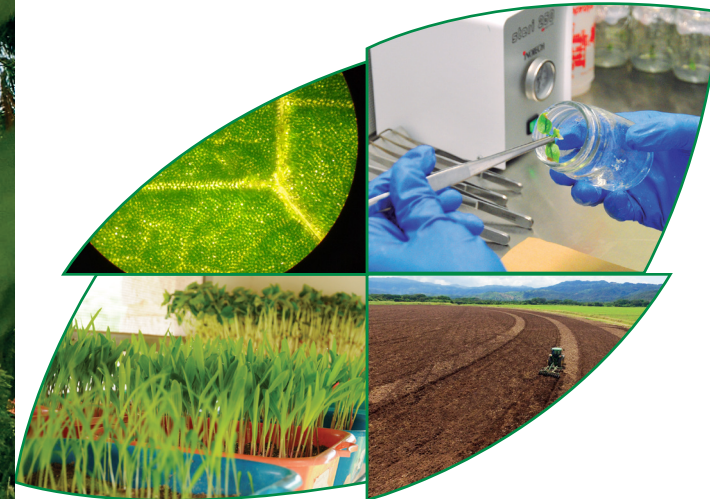
posgrados@zamorano.edu
www.zamorano.edu

Escuela Agrícola Panamericana, Zamorano
Honduras, Centro América

Aplica en línea

admisiones.zamorano.edu

¿Estás listo para liderar
y enfrentar los retos en la
producción de alimentos?



Maestría en
**AGRICULTURA
TROPICAL
SOSTENIBLE**

Maestría en AGRICULTURA TROPICAL SOSTENIBLE

El programa desarrollará profesionales líderes con conocimiento de cada uno de los eslabones de las cadenas de valor alimenticias en los trópicos.

Además, estarán preparados para el manejo responsable de recursos naturales y para enfrentar los retos derivados del cambio climático.

Te ofrecemos

1. Una planta docente a nivel de doctorado.
2. Infraestructura de investigación: laboratorios, centros especializados, plantas de procesamiento, entre otros.
3. Oportunidad de realizar investigaciones relevantes a problemáticas regionales bajo el asesoramiento de docentes de ZAMORANO y otras universidades.
4. El prestigio de rigor académico que ha caracterizado a ZAMORANO durante 75 años.
5. Un ambiente multicultural.
6. Programa altamente competitivo de becas.
7. Pensum único en Latinoamérica por su orientación a la investigación aplicada.
8. Aprender-Haciendo avanzado, enfocado a docencia e investigación.
9. Pasantía de investigación de 15 semanas en el extranjero.

Detalles del programa

El plan de estudio de la maestría en ciencias está distribuido en seis períodos académicos con una duración de dos años e incluye veintitres (23) asignaturas que representan un total de cincuenta y dos (52) créditos.

- **Grado académico:**
Maestría en Ciencias (MSc.)
- **Modalidad:**
Presencial
- **Duración:**
2 años
- **Períodos trimestrales:**
15 semanas
- **Pasantía internacional**
- **Profesores internacionales**



ZAMORANO tiene alianzas con 27 universidades alrededor del mundo, en las cuales se realizarán las pasantías.

- Métodos Estadísticos y Diseño Experimental
- Fisiología, Nutrición y Manejo de Cultivos
- Agricultura y Cambio Climático
- Agroecología
- Econometría
- Sistemas Sostenibles de Producción Animal
- Desarrollo Agrícola Sostenible
- Protección Vegetal
- Biotecnología Agrícola
- Tópicos Actuales en Agricultura y Alimentación
- Economía y Política de los Recursos Naturales
- Métodos de la Enseñanza en la Educación Agrícola
- Seminario de tesis en cada período

Electivos:

- Energía Sostenible
- Manejo del Agua para la Producción Agrícola
- Nutrición Humana en la Agricultura
- Programas de Inocuidad de Alimentos