

PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES

ACTIVIDAD	FECHA	HORA	UBICACIÓN
Registro en línea y recepción de documentos	8 de abril al 30 de octubre 2024		www.unicach.mx
Revisión de documentos	4 y 5 de noviembre 2024	9:00 a 16:00 horas	Aula 16, Ingeniería Agroforestal (Sede Villa Corzo)
Publicación de la lista de candidatos preseleccionados	13 de noviembre 2024		www.unicach.mx
Registro de candidatos preseleccionados y pago de admisión	13-14 de noviembre 2024		www.unicach.mx Pago en banco
Examen de inglés	19 de noviembre 2024	Pendiente hora de aplicación	Centro de lenguas de la UNICACH. Tuxtla Gutiérrez Chiapas.
Examen de conocimientos	20 de noviembre 2024	10:00 a 14:00 horas	Aula 16, Ingeniería Agroforestal (Sede Villa Corzo)
Entrevistas	21 y 22 de noviembre 2024	10:00 a 16:00 horas	Aula 16, Ingeniería Agroforestal (Sede Villa Corzo)
Publicación de candidatos aceptados	29 de noviembre 2024		www.unicach.mx
Inscripciones	23 - 28 de enero 2025		www.unicach.mx Pago en banco
Entrega de documentos (para inscripciones)	30 - 31 de enero 2025	8:00 a 14:00 horas	Servicios escolares, Lic. Gina Velasco Ciudad universitaria (libramiento norte poniente 1150. Col. Lajas Maciel) Tuxtla Gtz.
Inicio de actividades	01 de febrero 2025	9:00 horas	Aula 16, Ingeniería Agroforestal (Sede Villa Corzo)

Informes:

Coordinación del posgrado

Dr. Miguel Ángel Salas Marina

Coordinador del programa

Km 3 Carretera Villa Corzo – Ejido Monterrey

Villa Corzo, Chiapas, México.

miguel.salas@unicach.mx / Cel. 961 198 71 73

Horario de 9:00 am – 3:00 pm.

<https://mca.unicach.mx>

mcagroforestal@unicach.mx



UNIVERSIDAD DE CIENCIAS Y ARTES DE CHIAPAS

FACULTAD DE INGENIERÍA



Convocatoria 2025

Maestría en Ciencias Agroforestales



Maestría en
Ciencias
Agroforestales



Maestría en Ciencias Agroforestales

Título a entregar: **Maestro(a) en Ciencias Agroforestales**

Adscripción: **Facultad de Ingeniería**

Duración: **2 años (4 semestres)**

Línea de Investigación: **Agroforestería sustentable**

Sublíneas de investigación:

- Interacciones bióticas y abióticas de los sistemas agroforestales.
- Análisis socioeconómico y de sustentabilidad de los sistemas agroforestales.

Sinopsis:

La Agroforestería, es la disciplina que integra las perspectivas de la agronomía, biología, medio ambiente, ciencias forestales, biotecnología, zootecnia, veterinaria y la sociología.

Esta visión multidisciplinaria contribuirá a la formación de investigadores integrales de alto nivel, capaces de enfrentar los desafíos actuales del desarrollo agropecuario y forestal para mitigar los principales problemas que caracterizan la región sur de México, con alcance a América Central y el Caribe.

Objetivo

Formar investigadores en las ciencias agroforestales, capaces de generar, innovar y transferir conocimientos relevantes y pertinentes a las demandas ecológicas, económicas y sociales de los sistemas agroforestales, que incidan en el desarrollo sustentable de la región y del país.

Perfil de egreso

Al término de los estudios de la Maestría en Ciencias Agroforestales, el egresado es un profesional e investigador con una formación académica y científica sólida que le permite aplicar con rigor los conocimientos adquiridos, integrados a equipos multidisciplinarios y transdisciplinarios y es capaz de:

- Diagnosticar los problemas de los sistemas de producción convencionales y proponer alternativas basadas en los sistemas agroforestales.
- Contar con herramientas científicas, técnico- metodológicas para diseñar sistemas agroforestales sustentables.
- Desarrollar y aplicar habilidades y aptitudes para el trabajo en equipos multidisciplinarios.
- Desarrollar proyectos de investigación científica de carácter inter y multidisciplinarios.
- Manejar y evaluar de manera integrada y sustentable los componentes de los sistemas agroforestales.

MAPA CURRICULAR

Primer semestre	<ul style="list-style-type: none"> • Teoría general de sistemas aplicados a la agroforestería • Métodos estadísticos avanzados • Metodología de la investigación • Socio-economía de los sistemas agroforestales • Seminario de investigación
Segundo semestre	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemas agroforestales • Eco-fisiología vegetal • Optativa I • Seminario de tesis I
Tercer semestre	<ul style="list-style-type: none"> • Optativa II • Seminario de tesis II • Coloquio
Cuarto semestre	<ul style="list-style-type: none"> • Seminario de tesis III

Requisitos de ingreso

- Tener un promedio general mínimo de 8.0 o su equivalente en otras escalas, en el grado de estudios anterior..
- Entrevista.
- Presentación y defensa del anteproyecto de investigación (deberá contener: título, introducción y antecedentes, hipótesis, objetivos, metodología y bibliografía). Máximo 10 cuartillas.

Presentar los siguientes documentos:

- Certificado de Estudios debidamente legalizado.
- Título profesional original y copia, preferentemente mediante la modalidad de tesis.
- Carta de exposición de motivos, en ésta, se deberán explicar las razones profesionales que te llevaron a tomar la decisión de estudiar un posgrado en la UNICACH, además de exponer cómo el programa se vincula con tus planes profesionales y académicos después de graduarse.

- Carta compromiso de dedicación de tiempo completo al programa. (Formato a descargar).
- Curriculum vitae en extenso acompañado de documentos comprobatorios.
- Dos cartas de recomendación de personas idóneas, una con relación a los estudios de licenciatura o posgrado del solicitante, y otra, para juzgar su ejercicio profesional.

En caso de no tener experiencia laboral, las dos cartas se referirán al desempeño como estudiante. Formato pdf o Formato Word.

- Solicitud de admisión en el formato provisto.
- Acta de nacimiento original y copia.
- Cédula profesional.
- CURP.
- Cuatro fotografías recientes de 2.5 x 3.0 centímetros (tamaño infantil, blanco y negro, papel mate).
- Certificado médico, que no exceda de 30 días anteriores a la fecha de la solicitud y que incluya el tipo de sangre.
- Los aspirantes extranjeros deberán hablar y comprender el idioma español, además de presentar sus documentos originales debidamente certificados (apostillados) por la embajada o consulado mexicano en su país de origen.
- Presentar constancia de lectura y comprensión de inglés avalada por el Centro de Lenguas (CELE) de la UNICACH.

Cuotas

Admisión	\$ 1,200.00 MXN
Inscripción	\$ 1,500.00 MXN

Cupo mínimo para abrir el grupo será de 7 candidatos aceptados inscritos.

El programa de Maestría está registrado en el Sistema Nacional de Posgrados del CONAH-CYT, lo que permite al estudiante postularse a la convocatoria de Becas Nacionales.