

Perfil de Ingreso:

Programa orientado a profesionales que tengan un título de tercer nivel de grado en el campo de las Ingenierías: Ambiental, Química y Civil; campo de las Ciencias naturales: Biología y Ecología; y Agricultura: Agronomía.

Además, se podrá admitir profesionales de otros campos afines del conocimiento cuando se demuestra experiencia en temas ambientales.

Requisitos de ingreso:

- Título de tercer nivel de grado registrado en la Senescyt. En caso de extranjeros, título debidamente apostillado o legalizado vía Consular.
- Certificado de suficiencia en el idioma inglés con un nivel mínimo B1 o su equivalente (El certificado podrá presentarse hasta un año después del inicio del programa).
- Solicitud dirigida al Director de Posgrado de la Facultad solicitando la admisión a la Maestría.
- Hoja de vida con documentos de respaldo.
- Copias certificadas del Acta de grado y Expediente académico (registro de calificaciones).

MAESTRÍA EN

**Ciencias
Ambientales**

II Cohorte

CIENCIAS QUÍMICAS



INICIO CLASES
ABRIL 2024

Correo:

maestria.ciencias.ambientales@ucuenca.edu.ec

Teléfono: 4051000 ext 2431

No. de Resolución: **RPC-SO-35-N°801-2021**



Objetivo General

Formar investigadores y profesionales en el campo de la Ciencias Ambientales capaces de formular buenas prácticas en la relación sociedad-naturaleza como soporte para enfrentar la grave crisis ambiental. Mejorando la calidad de vida en la población mediante la aplicación de estrategias, métodos y técnicas innovadoras.

Perfil profesional

Una vez concluido el programa, el Maestrante obtendrá una formación sólida, profesional y práctica para:

- Generar conocimiento científico en los diferentes campos de las ciencias ambientales afines a la Agenda de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas y del Plan nacional de desarrollo del país.
- Incorporarse a equipos multidisciplinarios para el diseño y desarrollo de nuevo conocimiento a través de proyectos y programas de investigación aplicada e innovación para el desarrollo sostenible y protección del medio ambiente.
- Aplicar nuevas técnicas y procesos novedosos en contextos locales, regionales, nacionales e internacionales según los problemas y necesidades ambientales de la población y los sectores académicos, estratégicos, públicos y privados.

DATOS INFORMATIVOS

No. de Resolución:

RPC-SO-35-No.801-2021

Título que otorga:

Magíster en Ciencias Ambientales

Modalidad de estudio:

Presencial (25% de la malla será impartida en modalidad virtual)

Inversión del programa:

\$4.400,00

Horario de clases:

miércoles y jueves de 18:00 a 22:00 (Virtual)
sábados y domingos de 08:00 a 17:00 (Presencial)

Inicio de actividades académicas:

Abril 2024