

Maestría en Ecología Tropical y Conservación

> Aprobada el 26 de agosto de 2020 RPC-SO-19-No.411-2020

El programa:

- Formá profesionales que contribuyan a la comprensión de los procesos ecológicos que regulan las poblaciones, comunidades y ecosistemas tropicales en un contexto evolutivo.
- Forma profesionales que puedan contribuir al diseño de acciones de conservación, con base en investigación científica de alto nivel.
- Se enfoca principalmente en aportar las herramientas teóricas, prácticas y metodológicas necesarias para que los graduados puedan desempeñarse como parte de grupos de investigación inter y multidisciplinarios.

Perfil del Aspirante • Este programa está diseñado para profesionales que tengan título

 Este programa está diseñado para profesionales que tengan título de grado registrado en la SENESCYT, preferentemente en el campo detallado de:

Biología, Genética, Biodiversidad y Recursos Genéticos, o en el campo específico de Medio Ambiente.

Campo Ocupacional:

 Los graduados de la máestría podrán desempeñarse como parte de grupos de investigación inter y multidisciplinarios en instituciones de educación, investigación o conservación, entes gubernamentales o ONGs con objetivos relacionados al foco del programa, continuar su formación académica en un programa de doctorado, o incorporarse a la planta académica de instituciones de educación superior.

Requisitos:

- Título de tercer nivel, registrado en la SENESCYT en áreas como: Biología, Genética, Biodiversidad y Recursos Genéticos, y Medio Ambiente.
- Demostrar suficiencia del idioma inglés, nivel B1 del Marco Común Europeo preferentemente, y que no supere los dos años de antigüedad a la fecha de su emisión.
- · Copia de cédula de identidad o pasaporte.
- · Acta de grado con nota y registro oficial de notas.
- Aprobar el examen de admisión de posgrados de la USFQ en: http://www.usfq.edu.ec/admisiones/admisiones posgrado
- · Aprobar el examen de conocimientos específicos del programa.
- · Carta de intención de ingreso al programa, en inglés.
- Dos cartas de recomendación académicas y/o profesionales.
- · Entrevista (virtual) con el Comité de Admisión del Programa.
- Llenar el Formulario de Inscripción en https://form.jotform.com/203246069309051



Ventajas y convenios

La maestría conjuga una gran diversidad de ventajas que le permitirán a nuestros maestrantes:

- Obtener una formación teórico-práctica sólida en investigación, ofrecida y supervisada por la mejor planta de profesores de Ecología Tropical y Conservación del país.
- Acceder a excelentes laboratorios de investigación en las áreas de Ecología Marina y Terrestre (Galápagos), Ecología Acuática, Biología Evolutiva, Biotecnología Vegetal, e Ingeniería Ambiental, entre otros.
- Aprovechar oportunidades de investigación en nuestras estaciones científicas en Galápagos y Tiputini (Parque Nacional Yasuní), y la red de reservas de conservación de nuestros socios estratégicos.
- Ser parte del equipo de los institutos y centros de investigación de la USFQ: Instituto Biósfera, iBIOTROP, Instituto de Geografía, Instituto de Ecología Aplicada, Instituto de Microbiología y Galápagos Science Center.
- Cursar un programa ofrecido en inglés, con invitados internacionales y con un enfoque moderno hacia la investigación básica y aplicada, que brindará oportunidades para generar vínculos con laboratorios de investigación y otras organizaciones del país y del mundo.
- Contar con becas y facilidades de pago disponibles en diferentes modalidades.

Aprobado por: Colegio de POSGRADOS · enero · 2020



LUGAR

USFQ Campus Cumbayá Galápagos Tiputini



DURACIÓN

4 períodos académicos ordinarios y 1 extraordinario.

Materias: 14

Total créditos: 58



MODALIDAD

Presencial.

HORARIO

Lunes a viernes, entre 08h30 a 17h30 El número de horas diarias puede variar. Salidas de campo ocasionales en fines de semana.



COSTO

Total: \$14.449,60

Matrícula: \$1.313,60 Aranceles: \$13.136,00



ESTADO

Agosto de cada año.



BECAS

Becas del 50% o de \$2.500 del arancel del programa.

Beca del Galápagos Science Center USFQ-UNC Chapell Hill de \$3.000 del arancel del programa.

Beca del Instituto de Geografía USFQ de \$3.000 del arancel del programa.

Más info:

http://maestria-ecologia-tropicalconservacion.usfg.edu.ec





Para más información sobre la Maestría en Ecología Tropical y Conservación, contáctanos:

Elisa Bonaccorso Directora del Programa y Profesora Of. Edificio Darwin, DW-004 T.: (+593 2) 297-1700 ext. 1341 ebonaccorso@usfq.edu.ec

Colegio de Posgrados Of.: Edificio Eugenio Espejo 204 T.: (+593 2) 297-1852 posgrados@usfq.edu.ec

Santiago Tapia Coordinador de Admisiones - Posgrados Of.: Galileo 100 T.: (+593 2) 297-1824 stapia@usfq.edu.ec

Departamento de Asistencia Financiera y Becas Of.: Galileo 109 T.: (+593 2) 297-1860, 297-1861, 297-1862 asistencia.financiera@usfq.edu.ec

http://maestria-ecologia-tropical-conservacion.usfq.edu.ec http://posgrados.usfq.edu.ec