



Maestría en:

Maestría en Geociencias



Tecnologías y
Ciencias de la
Naturaleza y
el Hábitat

Datos generales

Área: Área de Tecnologías y Ciencias de la Naturaleza y el Hábitat

Servicio: Facultad de Ciencias

Nivel: Maestría

Plan: 2010

Duración (en meses): 2

Requiere tesis: Si

Créditos de cursos: 60

Créditos de tesis: 100

Lugar de inscripción: secretaría PEDECIBA Geociencias

Cobro de derechos universitarios: No

Tipo de postulación: Específica

Estado de la inscripción: No definido

Referentes académicos: Marcelo Barreiro



Objetivos

Definición y objetivos

En el marco del Reglamento General de las Maestrías del PEDECIBA, la Maestría en Geociencias constituye un primer nivel de afianzamiento y profundización en un área del conocimiento, con carácter de posgrado. Sigue a una etapa previa de formación básica y general y procura, principalmente, la satisfacción de los siguientes objetivos: a) Familiarización con el manejo activo y creativo del conocimiento, especialmente a través de la participación directa en tareas de investigación b) Complementación de conocimientos c) Perfeccionamiento de la capacidad para la transmisión de conocimientos

Perfil del Egresado

El egresado adquirirá la capacidad de abordar bibliografía especializada y de aplicar con profundidad y solvencia los conceptos geocientíficos de estudio en la Maestría. El egresado estará capacitado para asistir técnicamente e investigar en tópicos que refieren al conocimiento del Sistema Tierra, así como de sus recursos naturales, sean éstos de naturaleza terrestre, hídrica o atmosférica. Así también estará capacitado para analizar las distintas interrelaciones de esos subsistemas con la actividad antrópica. El egresado estará en condiciones de elaborar y colaborar en proyectos de prevención y mitigación de riesgos naturales; caracterizar y diagnosticar la evolución de ambientes litorales y marinos; analizar modelos de procesos geodinámicos; abordar problemas de variabilidad y cambio climático; realizar estudios en investigación paleontológica; realizar trabajos de prospección, investigación y evaluación de recursos geológicos; entre otros.

Programa

http://www.pedeciba.edu.uy/docspd/Plan%20de%20Estudios_Maestria_Geociencias.pdf

<http://www.pedeciba.edu.uy/pedeciba/cartelera/cartelera.php?origen=GEO>



Reglamento

http://www.pedeciba.edu.uy/docspd/Reglamento_%20Maestr%C3%ADa%20_Geociencias.pdf

Datos de contacto

<http://www.pedeciba.edu.uy/geo/indice.php>

Facultad de Ciencias

Secretaría

Analía Fein

E-mail: analiaf@pedeciba.edu.uy

Tel.: 2525 8618 al 29 int. 7167

Horario: 9 a 17hs.