



PEDECIBA

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República Proyecto URU/06/004  
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

### AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

**Acta Maestría 13/10.** En la ciudad de Montevideo, el día 19 de Agosto de 2010 a las 9:30 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Area Geociencias.

**Presentes:** Dres. Marcelo Barreiro, César Goso, Leda Sánchez.

Ausentes: Dr. Felipe García Rodríguez.

#### I. Aprobación Acta 12/10

**Resolución:** Se aprueba

(3/3)

#### II. Solicitud ingreso a la Maestría

Se estudia la solicitud de ingreso a la Maestría de los siguientes estudiantes:

**Estudiante:** Pablo Troncoso

Tutor: Dra. Leticia Burone

**Resolución:**

Queda pendiente su evaluación hasta recibir la carta de aceptación de su tutora con su línea de investigación.

(3/3)

**Estudiante:** Ma. Victoria Carrara

Tutor: Dra. Nelly Mañay

**Resolución:**

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las tres materias obligatorias.

(3/3)

**Estudiante:** Miriam Tiscornia

Tutor: Dr. Jorge Montaña

**Resolución:**

Queda pendiente su evaluación hasta recibir la carta de aceptación de su tutor con su línea de investigación.

(3/3)

---

#### AREA DE GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay  
Teléfono 525 86 18 int. 167 . e-mail: [analiaf@pedeciba.edu.uy](mailto:analiaf@pedeciba.edu.uy)



PEDECIBA

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República Proyecto URU/06/004  
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

## II. Cursos

1) *Métodos Ópticos de Monitoreo Atmosférico* dictado por la Dra. Erna Frins. El curso es de 75 horas, 45 horas teóricas y 30 prácticas.

Resolución: El curso es de interés para la Maestría. Se le conceden 8 créditos. (3/3)

2) *Introducción a la modelación físico-biológica de ecosistemas marinos* dictado por los Dres. Danilo Calliari y Marcelo Barreiro. El curso es de 90 horas, 45 horas teóricas y 45 horas prácticas.

Resolución: El curso es de interés para la Maestría. Se estudian los créditos como caso puntual ya que no es un curso semestral ni un curso intensivo (según Acta 03/0). Se le conceden 8 créditos. (3/3)

## III. Portal de la Universidad

Se completa el formulario sobre la Maestría, solicitado por el Portal para su publicación en su página Web.

## IV. Varios

a) Cursos obligatorios: se resuelve que los cursos obligatorios se dictarán a partir del primer semestre 2011.

b) En el caso de cursos con varios docentes, solicitarles a los mismos que designen un docente responsable.

c) Comunicar a los estudiantes que la inscripción se realiza únicamente por la página web del área y que la Secretaría del área funciona como Bedelía de la Maestría. Comunicarles también que para la Maestría pueden tomar cursos de otras áreas, previa autorización de su Tutor.

---

### AREA DE GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay  
Teléfono 525 86 18 int. 167 . e-mail: analiaf@pedeciba.edu.uy