



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

## AREA GEOCIENCIAS

### AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

**Acta Maestría 50/13.** En la ciudad de Montevideo, el día 8 de mayo de 2013 a las 10:30 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias.

**Presentes:** Dres. Marcelo Barreiro, Leticia Burone, Felipe García-Rodríguez, César Goso. En representación de los estudiantes: Lic. Laura Pérez

**Ausente con aviso:** Dra. Leda Sánchez.

#### I. Aprobación Acta 49/13

**Resolución:** Se aprueba el acta excepto el punto IV.4. Se convoca a una reunión extraordinaria para tratar este único punto. (5/5)

#### II. Documentos enviados por Comisión de Doctorado

**Resolución:** Se discute en sala la Descripción Analítica. Queda en el orden del día. (5/5)

#### III. Asuntos entrados

##### 1) Re-estructura curso Oceanografía y Limnología

**Resolución:** Coordinados a partir del año 2014 por las Dras. Leticia Burone y Mariana Meerhoff, el curso pasa a ser de dos módulos separados. Los estudiantes que no hayan cursado Oceanografía tendrán que cursar Limnología (y viceversa), más los dos cursos obligatorios del programa con lo que cumplen los 14 créditos requeridos. A cada módulo se le asigna 3 créditos. (5/5)

##### 2) Situación estudiantes Nathalie Muñoz y Natalie Corrales

Las estudiantes Nathalie Muñoz y Natalie Corrales están cursando las materias obligatorias: Dinámica de la Tierra y El Sistema Climático. La mitad del curso de Oceanografía y Limnología correspondiente a Oceanografía la cursarán en el primer semestre del 2014.

**Resolución:** Las estudiantes Muñoz y Corrales cumplen con los requisitos de tener las obligatorias cursadas para solicitar Apoyo de Movilidad y para cursar el Taller de Geociencias este año. (5/5)

##### 3) Informe de Evaluación proyecto de Tesis estudiante Florencia Sarthou

Se recibe el informe de evaluación del proyecto de Tesis de la estudiante Florencia Sarthou por parte del Dr. Felipe García-Rodríguez.

#### AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay  
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: [analiaf@pedeciba.edu.uy](mailto:analiaf@pedeciba.edu.uy)/[www.pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

### **AREA GEOCIENCIAS**

Resolución: Se toma conocimiento de la evaluación y se le envía a la estudiante. Procederá a leerlo el Dr. Marcelo Barreiro (5/5)

4) Informe de Evaluación proyecto de Tesis estudiante Ramón Caraballo

Se recibe el informe de evaluación del proyecto de Tesis del estudiante Ramón Caraballo por parte del Dr. Horacio Failache.

Resolución: Se le devuelve el proyecto de Tesis al estudiante para que realice las correcciones de acuerdo a lo sugerido por el evaluador. Debe volver a presentar el proyecto para ser enviado nuevamente al evaluador.

(5/5)

5) Proyecto de Tesis estudiante Matías Soto

Resolución: Se solicita al Dr. César Goso que evalúe el proyecto de Tesis.

(5/5)

#### **IV. Asuntos entrados por integrantes de la Comisión**

#### **V. Varios**

**Acta 50/13**

#### **AREA GEOCIENCIAS**

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay  
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: [analiaf@pedeciba.edu.uy](mailto:analiaf@pedeciba.edu.uy)/[www.pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)