



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

## AREA GEOCIENCIAS

### AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

**Acta Maestría 51/13.** En la ciudad de Montevideo, el día 22 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. Florencia Sarthou

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

#### I. Aprobación Acta 50/13

**Resolución:** Se aprueba. (5/5)

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

**Resolución:** Se invita a la Comisión de Doctorado a la próxima reunión de Com. Maestría. (5/5)

#### III. Asuntos entrados

##### 1) Evaluación de Proyecto de Tesis estudiante Matías Soto

**Resolución:** Se recibe la evaluación realizada por el Dr. César Goso. Se solicita al tutor que avale el plan presentado. Recordarle al tutor los plazos que se manejan en el Reglamento de Maestría. (5/5)

##### 2) Curso SIG

La Lic. Laura Pérez, en representación de los estudiantes hace llegar a la Comisión una carta en la que solicita se brinde un curso SIG en el segundo semestre de este año.

**Resolución:** Se consulta a los investigadores del área Geografía sobre su disponibilidad para dictar un curso SIG en el corriente año. (5/5)

##### 3) Plazos Maestría

**Resolución:** Se solicita a Secretaría envíe un correo electrónico a todos los estudiantes y tutores con el siguiente texto:

La Comisión de Maestría constató que hay estudiantes en situación irregular con respecto a los plazos de presentación del Proyecto de Tesis.

#### AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Matajojo – 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 BÁSICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

## AREA GEOCIENCIAS

Se entiende que el Proyecto de Tesis se debe presentar antes de realizar la mayoría del trabajo con el fin de poder ser evaluados los objetivos y las metodologías planteadas.

Aquellos estudiantes que estén atrasados en la presentación del Proyecto de Tesis se les insta a presentar el mismo a la Comisión de Maestría antes del próximo **30 de junio** para su evaluación. (5/5)

### 4) Solicitud de Título estudiante Camila de Mello

Bedelía de Facultad solicita a la Comisión se redacte la aprobación de entrega de título.

Resolución: La Comisión de Maestría del área Geociencias avala la entrega del título de Magister en Geociencias a la estudiante Camila de Mello, C.I. 4.623.186-7 por haber completado los 160 créditos requeridos, 60 de ellos en actividades programadas y 100 por su trabajo de Tesis, aprobado con Mención. (5/5)

### 5) Cursos segundo semestre 2013

Se evalúa los cursos cuyo inicio son entre los meses de junio y agosto.

a) *Circulación general de la atmósfera.* Docente responsable: Dr. Marcelo Barreiro. Curso de 15 semanas a dictarse en el segundo semestre. Cantidad de horas teóricas: 60; cantidad de horas prácticas: 30.

Resolución: Se aprueba como curso del área Geociencias y se le asigna 10 créditos. (5/5)

b) *Elaboración de proyecto de tesis y técnicas de exposición.* Docentes responsables: Dres. César Goso y Marcos Musso. Curso de 40 horas teóricas y 40 horas prácticas a ser dictado entre el 12 de agosto al 28 de noviembre.

Resolución: Se aprueba como curso del área Geociencias y se le asigna 9 créditos. (5/5)

c) *Tafonomía de reptiles Pérmicos y Triásicos.* Docente responsable: Dra. Graciela Piñeiro. Docente invitada: Dra. Ana María Ribeiro. Curso de 30 horas teóricas y 26 prácticas a ser dictado desde el 9 de agosto al 11 de octubre.

Resolución: Se aprueba como curso del área Geociencias y se le asigna 7 créditos. Se eleva al CCA para consideración de la solicitud de apoyo financiero. (5/5)

### d) *Métodos de datación en el Cuaternario*

Docente responsable: Dr. Claudio Gaucher. Docentes invitados: R. Bracco, E. Castiglioni, R. Fariña, F. García-Rodríguez. Curso de 54 horas teóricas y 6 prácticas a ser dictado entre el

## 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 BÁSICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

### AREA GEOCIENCIAS

22 de julio y el 15 de noviembre.

Resolución: Resolución: Se le asigna 5 créditos. La aprobación queda condicionada a la evaluación de los CV's de Roberto Bracco y Eduardo Castiglioni ya que no son investigadores de PEDECIBA. (5/5)

e) *Terrenos metamórficos de alto grado.* Docente responsable: Dr. Enrique Masquelín. Curso de 20 horas teóricas y 40 prácticas a ser dictado entre el 22 de julio y el 20 de setiembre.

Resolución: Se aprueba como curso del área Geociencias y se le asigna 5 créditos. Se eleva al CCA para consideración de la solicitud de apoyo financiero. (5/5)

f) *Teoría y metodología de la Geología del Cuaternario.* Docente responsable: Dr. Felipe García-Rodríguez. Docente invitado: Dr. Marcelo Zárate. Curso de 40 horas teóricas a ser dictado entre el 17 y el 22 de junio.

Resolución: Se aprueba como curso del área Geociencias y se le asigna 3 créditos. Se eleva al CCA para consideración de la solicitud de apoyo financiero. (5/5)

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

#### V. Varios

Acta 51/13

#### 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)