



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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 63/13. En la ciudad de Montevideo, el día 11 de diciembre de 2013 a las 10:30 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias.

Presentes: Dres. Marcelo Barreiro, César Goso, Felipe García-Rodríguez, Leda Sánchez.
En representación de los estudiantes: Lic. Florencia Sarhou.

Ausente: Dra. Leticia Burone.

I. Aprobación Acta 62/13

Resolución: Se aprueba. (5/5)

II. Asuntos previos

1) Evaluación de Proyecto de Tesis de estudiante Analía Marrero. Se recibe la evaluación de la Dra. Beatriz Brena.

Resolución: Se aprueba el proyecto de Tesis de la estudiante Analía Marrero sujeto a las consideraciones propuestas por la Dra. Beatriz Brena.

(5/5)

2) Curso Reconstrucciones Paleoambientales

El Dr. Felipe García-Rodríguez informa que se cancela el curso en este año lectivo. Se dictará en el año 2014.

Resolución: Se toma conocimiento. (5/5)

Ingres a sala el Dr. Felipe García-Rodríguez

III. Asuntos entrados

1) Solicitud Tribunal de Tesis

El estudiante Matías Soto solicita mesa de Tribunal de Defensa de Tesis.

Resolución: La Comisión de Maestría designa, en función de la propuesta y de lo vertido en sala, a los Dres. César Goso, Leda Sánchez y Claiton Marlon dos Santos Schener. Como suplente, Luiz José Tomaselli. Se eleva al CCA. (5/5)

AREA GEOCIENCIAS

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



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

AREA GEOCIENCIAS

Se retira de sala el Dr. Marcelo Barreiro

2) Proyecto de Tesis

Se recibe el proyecto de Tesis del estudiante Javier Rabellino.

Resolución: Se propone a la Dra. Beatriz Yanicelli como evaluadora del proyecto. (4/4)

Vuelve a sala el Dr. Marcelo Barreiro

3) Transferencias de créditos

a) La estudiante Lucía Delbene C.I. 3.917.583-0 solicita la transferencia de créditos del "Taller de Tecnología y manejo de la información" realizado en la Facultad de Agronomía. Curso de 45 horas.

Resolución: Se aprueba y se le asigna 3 créditos. (5/5)

b) La estudiante Martina Alvarez presenta la evaluación del "curso- taller Gestión Integrada de playas" pre-aprobado con 4 créditos de acuerdo al Acta 59/13.

Resolución: En vista de que el curso fue aprobado con cuatro créditos tomando en consideración que existía una evaluación final individual escrita y que la evaluación final realizada fue grupal, la Comisión de Maestría resuelve solicitar al coordinador del curso tenga a bien gestionar una prueba individual escrita para poder realizar la asignación de créditos al estudiante. (5/5)

c) La estudiante Adriana Tudurí, C.I. 3.917.583-0 presenta la evaluación y solicita la transferencia de créditos de su pasantía, pre-aprobada según Acta 58/13.

Resolución: Se aprueba. Se le asigna 10 créditos. (5/5)

4) Solicitud prórroga estudiante Lucía Delbene

La estudiante Lucía Delbene solicita una prórroga para la presentación de su proyecto de Tesis ya que obtuvo una beca por seis meses -de enero a julio- en Estados Unidos.

Resolución: Se aprueba. (5/5)

5) Llamado a Cursos primer semestre 2014

Se evalúan los siguientes cursos presentados para el primer semestre 2014:

5.1) El Dr. Gerardo Veroslavsky presenta el curso *Geología potencial hidrocarburífero en la Cuenca Norte* para su evaluación.

Resolución: Curso dictado en el año 2012. Se toma conocimiento. (5/5)

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Matajojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analiaf@pedeciba.edu.uy/www.pedeciba.edu.uy



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

AREA GEOCIENCIAS

- 5.2) El Dr. Pedro Oyhantcabal presenta el curso *Microtectónica* para su evaluación.
Resolución: Curso dictado en el año 2012. Se toma conocimiento. (5/5)
- 5.3) El Dr. Gabriel Usera presenta el curso *Mecánica de Fluidos* para su evaluación.
Resolución: Curso dictado en el año 2011. Se toma conocimiento. (5/5)
- 5.4) El Dr. Rubens Lopes Figueiras presenta el curso *Radioisótopos no ambiente marinho e sua aplicacao em geocronologia* para su evaluación.
Resolución: Curso dictado en el año 2012. Se toma conocimiento. (5/5)
- 5.5) El Dr. Marcel Achkar presenta el curso *Generación y análisis de información territorial utilizando SIG* para su evaluación.
Resolución: Queda en el Orden del Día. (5/5)
- 5.6) El Dr. Pablo Muniz presenta el curso *Los estuarios, Ciencia, monitoreo y gestión a ser dictado por el Dr. Gustavo Nagy y Msc. Mónica Gómez*, para su evaluación.
Resolución: Se toma conocimiento que se dictará en 2014. (5/5)
- 5.7) La Dra. Cecilia Alonso presenta el curso *Seminarios en ecología funcional y gestión de sistemas acuáticos* para su evaluación. Curso de 20 horas teóricas y 60 horas de trabajo domiciliario.
Resolución: Se aprueba y se le asigna 3 créditos. (5/5)
- 5.8) El Dr. Jorge Bossi presenta el curso *Agua mineral* para su evaluación. Curso de 24 horas teóricas y 36 prácticas.
Resolución: Queda en el Orden del Día. (5/5)
- 5.9) El Dr. Felipe García-Rodríguez presenta el curso *Introducción a la sedimentología del cuaternario* para su evaluación. Curso de 30 horas teóricas y 6 horas prácticas a ser dictado por las Dras. Adriana Blasi y Carola Castiñeira.
Resolución: Queda en el Orden del Día. (5/5)
- 5.10) La Dra. Cecilia Alonso presenta el curso *Ciclos de carbono y nitrógeno en sistemas acuáticos* para su evaluación. Curso de 20 horas teóricas y 25 horas prácticas a ser dictado por el Dr. Ronald Benner.
Resolución: Se aprueba y se le asigna 3 créditos. (5/5)

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Matajojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analiaf@pedeciba.edu.uy/www.pedeciba.edu.uy



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

AREA GEOCIENCIAS

5.11) La Dra. Alicia Acuña presenta el curso Ecología y conectividad de ecosistemas estuariales. Curso de 24 horas teóricas y 2 días de práctico.

Resolución: Queda en el Orden del Día.

(5/5)

Acta 63/13

AREA GEOCIENCIAS

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