



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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 60/13. En la ciudad de Montevideo, el día 16 de octubre de 2013 a las 10:30 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias.

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

Ausente: Dr. Marcelo Barreiro.

I. Aprobación Acta 59/13

Resolución: Se aprueba. (4/4)

II. Asuntos previos

1) Documentos de Doctorado

Resolución: Queda en el Orden del Día. Se coordina una reunión para tratar este único punto-junto a la Comisión de Doctorado. (4/4)

III. Asuntos entrados

1) Proyecto de Tesis

La Lic. Analía Marrero presenta su proyecto de tesis titulado "*Metales pesados en el estuario del Río de la Plata: distribución espacial, evolución histórica e impacto antrópico*"

Resolución: Se solicita a la Dra. Beatriz Brena realice la evaluación del proyecto. (4/4)

La Lic. Leticia González presenta su proyecto de tesis titulado "*Caracterización geológica e hidrogeológica de acuíferos kársticos de la Formación Polanco -Ediacárico-Uruguay*".

Resolución: Se solicita a la Dra. Rossana Muzio realice la evaluación del proyecto. (4/4)

2) Transferencia de créditos

a) Curso Ecología de PEDECIBA Biología

Resolución: A partir de lo fundamentado en sala respecto a las características del curso Ecología de PEDECIBA Biología, al cual se le asignaron 7 créditos según Acta 58/13 del 18 de septiembre de 2013, y previamente al mismo curso le fue asignado 10 créditos según Acta 46/13 de fecha 27 de febrero de 2013, esta Comisión resuelve enmendar el Acta 58/13 por lo cual

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

el curso Ecología de PEDECIBA Biología se acepta como curso optativo de Geociencias asignándosele 10 créditos. Comuníquese a la Bedelía de la Facultad.

(4/4)

b) La estudiante Claudia Simón, C.I. 4.670.590-5 solicita la transferencia de créditos del curso "Spatial Conservation Planning", curso de 35 horas dictado por el Dr. Enrico di Minin, del 6 al 13 de mayo pasado.

Resolución: Se aprueba. Se le asigna 2 créditos.

(4/4)

c) La estudiante Anahí López, C.I. 4.402902-0 solicita la transferencia de créditos del curso Ecología de PEDECIBA Biología realizado en el primer semestre de este año.

Resolución: Se aprueba. Se le asigna 7 créditos.

(4/4)

d) Los estudiantes Javier Rabellino C.I. 4.171.631-1 y Noé Espinosa 4.635.401-1 presentan el informe de su participación en una campaña oceanográfica a bordo del buque de origen argentino "Puerto Deseado" realizado los primeros 15 días del mes de octubre.

Resolución: Se aprueba y se les transfiere los 8 créditos asignados según Acta 59/13.

(4/4)

e) Curso "Las Cianotoxinas como contaminantes de sistemas acuáticos". La Coordinadora del curso, Dra. Beatriz Brena envía la información solicitada por la Comisión. En el mismo se establece que el módulo teórico del curso tuvo evaluación final y una duración de 20 horas.

Resolución: Se le asigna al módulo teórico del curso 1 crédito. Se solicita a Bedelía de la Facultad la transferencia de un crédito a la estudiante Adriana Tudurí C.I. 4.366.599-2

(4/4)

3) Cursos

a) El Dr. Pablo Muniz informa que el curso "Indices e indicadores de ambientes acuáticos impactados" no podrá ser dictado por razones de fuerza mayor.

Resolución: Se toma conocimiento.

b) Curso "Las Cianotoxinas como contaminantes de sistemas acuáticos". La Coordinadora del curso, Dra. Beatriz Brena envía un informe final del curso.

Resolución: La Comisión agradece a la Dra. Brena el informe presentado.

(4/4)

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 BÁSICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

AREA GEOCIENCIAS

Ingresar a sala al Dr. César Goso

4) Defensas de Tesis de Maestría

Resolución: Se decide pautar los tiempos de exposición y de preguntas para las Defensas de Tesis de Maestría en Geociencias. La presentación del estudiante tendrá una duración de entre 45 y 60 minutos. Se recomienda un máximo de 30 minutos por miembro del Tribunal para realizar preguntas. Las preguntas las hará exclusivamente el Tribunal.

(5/5)

5) Llamado a cursos primer semestre 2014

Resolución: Se establece el período de recepción de propuestas de cursos para el primer semestre 2014 entre el lunes 28 de octubre hasta el viernes 22 de noviembre.

(5/5)

Acta 60/13