



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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 45/12. En la ciudad de Montevideo, el día 19 de Diciembre de 2012 a las 13:30 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias.

Presentes: Dres. Marcelo Barreiro, Leticia Burone, Felipe García-Rodríguez, César Goso, Leda Sánchez. En representación de los estudiantes: Lic. Camila de Melo.

I. Aprobación Acta 44/12

Resolución: Se aprueba (6/6)

II. Regularización de situación

La estudiante Claudia Simon presenta su constancia de egreso de su Licenciatura

Resolución: Queda en el Orden del Día. Se decide que la estudiante ingrese oficialmente en el primer período de inscripciones 2013. (6/6)

III. Co-tutor estudiante Ana Laura Pita

La Dra. Natalia Venturini, tutora de la estudiante, solicita se acepte al Dr. Martín Bessonart como co-tutor de la Tesis de Maestría.

Resolución: El Dr. Martín Bessonart acredita doctorado en la Universidad de las Palmas de Gran Canarias y once publicaciones en revistas arbitradas. Acredita también formación en recursos humanos a nivel de grado. Su rol técnico-académico está muy bien definido en la caracterización de los lípidos del sedimento de los fondos marinos. Por tanto, se acepta como co-orientador de la estudiante Ana Laura Pita. Se eleva al Consejo del área. (6/6)

IV. Coordinación Oceanografía y Limnología

Resolución: Se designa a la Dra. Leticia Burone como coordinadora del módulo de Oceanografía y a la Dra. Carla Kruk como coordinadora del módulo de Limnología. (6/6)

V. Cursos propuestos primer semestre 2013

1) Magmatismo granítico: abordaje conceptual y herramientas de estudio. Docente responsable: Dr. Pedro Oyhantcabal. Docentes invitados: Dres. Pablo Lara Vigil y Manuela Morales. Curso de 20 horas teóricas y 26 horas prácticas a ser dictado entre el 11 y el 17 de Marzo.

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

Resolución: Se aprueba y se le asignan 3 créditos. Se eleva al Consejo del área para el estudio de su apoyo financiero. (6/6)

2) Respuestas de las especies de mamíferos al cambio climático. Docentes coordinadores: Dres. Enrique Lessa, Felipe García-Rodríguez. Curso de 48 horas teóricas y 12 prácticas a dictarse desde el 20 de Mayo y el 7 de Junio.

Resolución: Se aprueba y se le asignan 6 créditos. Se eleva al Consejo del área para el estudio de su apoyo financiero. (6/6)

3) Diatomeas marinas: morfología, biología y taxonomía. Aplicación a reconstrucciones ambientales. Docentes responsables: Dres. Felipe García-Rodríguez, Eugenira Sar, Inés Sunesen. Curso de 30 horas teóricas y 40 prácticas a dictarse en el mes de marzo.

Resolución: Se aprueba y se le asignan 5 créditos. Se eleva al Consejo del área para el estudio de su apoyo financiero. (6/6)

4) Las cianotoxinas como contaminantes de sistemas acuáticos. Metodologías de monitoreo y análisis. Docentes responsables: Dres. Beatriz Brena, Gualberto González, Sylvia Bonilla. Curso de 15 horas teóricas y 30 prácticas a dictarse entre el 8 y el 13 de Julio.

Resolución: Se aprueba y se le asignan 3 créditos. Se eleva al Consejo del área para el estudio de su apoyo financiero. (6/6)

Acta 45/12