



PEDECIBA

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República Proyecto URU/06/004
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 19/11. En la ciudad de Montevideo, el día 1 de Marzo de 2011 a las 10:00 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Area Geociencias.

Presentes: Dres. Marcelo Barreiro, Felipe García Rodríguez, César Goso, Leda Sánchez

I. Aprobación Acta 18/10

Resolución: Se aprueba (4/4)

II. Cursos

1) Geomagnetismo y climatología espacial

Propuesto por la Dra. Leda Sánchez. Curso de 20 horas teóricas y 20 horas prácticas a ser dictado en el primer semestre lectivo del año 2011. El curso será dictado por el Dr. Julio César Gianibelli.

Resolución: Se acepta y se le conceden 2 créditos. (4/4)

2) Monitoreo y conservación de acuíferos

Propuesto por el Dr. Jorge Montaña. Curso de 40 horas teóricas y 20 horas prácticas a ser dictado en el primer semestre lectivo del año 2011.

Resolución: Se acepta y se le conceden 7 créditos. Se le solicita al Dr. Montaña ampliar la Bibliografía del curso. (4/4)

3) Toxicología Ambiental y Geología Médica

Propuesto por la Dra. Nelly Mañay. Curso de 24 horas teóricas y 24 horas prácticas a ser dictado en el primer semestre lectivo del año 2011.

Resolución: Se acepta y se le conceden 4 créditos. (4/4)

4) Petrología estructural: interpretación de meso y microestructuras en afloramientos del basamento cristalino.

Propuesto por el Dr. Pedro Oyhantcabal. Curso de 45 horas teóricas y 45 horas prácticas a ser dictado en el segundo semestre lectivo del año 2011.

Resolución: Se acepta y se le conceden 9 créditos. (4/4)

5) Microtectónica

Propuesto por el Dr. Pedro Oyhantcabal. Curso de 30 horas teóricas, 30 horas prácticas y una salida

AREA DE GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 525 86 18 int. 167 . e-mail: analiaf@pedeciba.edu.uy



PEDECIBA

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República Proyecto URU/06/004
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

de campo de 8 horas a ser dictado en el primer semestre lectivo del año 2011.

Resolución: Se acepta y se le conceden 6 créditos. (4/4)

5) Estructura mecánica y flujo de fluidos en zonas de falla mineralizadas

Propuesto por el Dr. Enrique Masquelin. Curso de 40 horas teóricas, 20 horas prácticas y dos salidas de campo de 8 horas a ser dictado en el segundo semestre lectivo del año 2011.

Resolución: Se acepta y se le conceden 4 créditos. (4/4)

III. Transferencia de créditos

1) Lourdes Gabito - solicita la transferencia de créditos de los siguientes cursos:

a) *Taxonomía y Ecología de Cianobacterias*, curso PEDECIBA Biología -Octubre 2009.

Resolución: Se aprueba y se le transfieren 2 créditos.

b) *Reconstructing long-term environmental changes using lake sediments and other*, curso PEDECIBA Geociencias - Marzo 2010.

Resolución: Se aprueba y se le transfieren 2 créditos.

c) *Introducción a la modelación físico-biológica de ecosistemas marinos*, curso PEDECIBA Geociencias - Noviembre 2010.

Resolución: Se aprueba y se le transfieren 8 créditos. (4/4)

2) Laura Pérez - solicita la transferencia de créditos del siguiente curso:

Biología y Taxonomía de Diatomeas Continentales. 60 horas teóricas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires - Diciembre 2010.

Resolución: Se aprueba y se le transfieren 4 créditos. (4/4)

3) Fernando Scaglia - solicita la transferencia de créditos del siguiente curso:

Sustentabilidad en la Minería: desde el yacimiento, vía el proceso de extracción, hasta la gestión de los desechos mineros, Instituto de Geología Económica Aplicada de la Universidad de Concepción, Chile - Octubre 2010.

Resolución: Se aprueba y se le transfieren 4 créditos. (4/4)

IV. Varios

a) Toda solicitud de transferencia de créditos debe venir con una carta de aprobación del tutor.

b) Cursos que no tienen alumnos de la Maestría no será financiado por el área.

Resolución: Se eleva al CCA (4/4)

AREA DE GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 525 86 18 int. 167 . e-mail: analiaf@pedeciba.edu.uy