



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

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 12/10. En la ciudad de Montevideo, el día 23 de Julio de 2010 a las 9:30 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Area Geociencias.

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

I. Aprobación Acta 11/10

Resolución: Se aprueba

(4/4)

II. Solicitud ingreso a la Maestría

Se estudia la solicitud de ingreso a la Maestría de los siguientes estudiantes:

Estudiante: Elena Castiñeira Latorre

Tutor: Dr. Felipe García-Rodríguez

Co-tutor: Dr. Javier Simonetti (Chile)

Resolución:

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las materias obligatorias de: Oceanografía y Limnología, El Sistema Climático y Dinámica de la Tierra.

Se solicita a la estudiante haga llegar a la Comisión la carta de aceptación del Dr. Simonetti así como su Currículum Vitae para su aprobación por la Comisión de Evaluación.

(4/4)

Estudiante: Camila de Mello Nicola

Tutor: Dra. Leticia Burone

Resolución:

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las materias obligatorias de: El Sistema Climático y Dinámica de la Tierra.

(4/4)

Estudiante: Laura Pérez Becoña

Tutor: Dr. Felipe García-Rodríguez

Co-tutor: Dr. Till Hanebuth (Alemania)

Resolución:

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las materias obligatorias de: El Sistema Climático y Dinámica de la Tierra.

(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



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

Estudiante: Nelson Molina Molina

Tutor: Claudio Gaucher

Co-tutor: Paula Collazo

Resolución:

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las materias obligatorias de: Oceanografía y Limnología y El Sistema Climático. (4/4)

Estudiante: Fernando Scaglia Cortellezzi

Tutor: Rossana Muzio

Co-tutor: Dr. Elton Luiz Dantas (Brasil)

Resolución:

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las materias obligatorias de: Oceanografía y Limnología y El Sistema Climático. (4/4)

Estudiante: Juan Tomasini Ábalo

Tutor: Dr. Héctor de Santa Ana

Resolución:

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las materias obligatorias de: Oceanografía y Limnología y El Sistema Climático.

Se le solicita al estudiante información sobre los cursos que desea revalidar para su estudio en la Comisión. (4/4)

Estudiante: Matías Soto Núñez

Tutor: Dr. Héctor de Santa Ana

Resolución:

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las materias obligatorias de: Oceanografía y Limnología y El Sistema Climático. (4/4)

Estudiante: Sergio Gagliardi Urtasun

Tutor: Dr. Pedro Oyhançabal

Resolución:

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las materias obligatorias de: Oceanografía y Limnología y El Sistema Climático. (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



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

Estudiante: Margarita Sienna Valle

Tutor: Dr. César Goso

Resolución:

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las materias obligatorias de: Oceanografía y Limnología y El Sistema Climático. (4/4)

Estudiante: Hernán Vidal Norando

Tutor: Dr. Pedro Oyhantçabal

Resolución:

Se aprueba su ingreso.

Se le recomienda a la estudiante realizar las materias obligatorias de: Oceanografía y Limnología y El Sistema Climático.

Se le solicita al Dr. Pedro Oyhantçabal informe el área temática general de la Tesis. (4/4)

III. Modificación de créditos de cursos aprobados

De acuerdo a las modificaciones realizadas en el Acta 11/10 sobre la cantidad de horas presenciales requeridas por el estudiante de Maestría, se modifican los créditos de los siguientes cursos:

Química Ambiental, dictado por la Dra. Isabel Dol - se le asignan 7 créditos.

Química en Solución Acuosa, dictado por el Dr. Carlos Kremer - se le asignan 4 créditos

Geología y Recursos naturales de las cuencas Paleozoicas y Mesozoicas de Uruguay, dictado por los Dres. Gerardo Veroslavsky, Héctor de Santa Ana y Jorge Montaña - se le asignan 7 créditos.

Evolución de la Litósfera durante el Predevoniano en Uruguay, dictado por el Dr. Jorge Bossi - se le asignan 7 créditos.

Oceanografía Dinámica, dictado por el Dr. Marcelo Barreiro - se le asignan 10 créditos.

(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