



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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 103/16. En la ciudad de Montevideo, el día 2 de marzo de 2016 a las 11:30 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias.

Presentes: Dres. Pablo Muniz, Rossana Muzio. En representación de los estudiantes: Lic. Romina Trinchín.

Ausente con aviso: Dr. Marcelo Barreiro, Mariana Meerhoff.

I. Aprobación Acta 102/15

Resolución: Se aprueba. (3/3)

II. Asuntos pendientes

Solicitud incorporación co-tutora estudiante Maite Colina

La estudiante Maite Colina solicita la incorporación de la Dra. Gisell Lacerot como co-tutora de Tesis, con el aval de su Tutora, Dra. Carla Kruk y su co-Tutor, Dr. Danilo Calliari

Resolución: Se acepta la incorporación de la Dra. Lacerot como co-Tutora de la estudiante Maite Colina. Se recuerda la resolución del Acta 77/14 respecto a las tutorías y co-tutorías de las Tesis de Maestría. Se eleva a CCA. (3/3)

III. Asuntos entrados

1) Ingreso estudiantes

Nombre: Santiago Fort Canobra

Tutor: Dra. Elena Peel

C.I.: 4.765.081-8

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático y Oceanografía y Limnología. Se eleva a CCA. (3/3)

Nombre: Loreley Cibils Martínez

Tutora: Dra. Leticia Burone

C.I.: 4.845.247-1

Resolución: Se aprueba su ingreso -condicionado a la presentación de su título de

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

Licenciado- al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático y Dinámica de la Tierra. (3/3)

Nombre: Rodrigo Novo Real

Tutora: Dra. Ethel Morales

C.I.: 3.052.371-7

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático y Oceanografía y Limnología. Se eleva a CCA. (3/3)

Nombre: Pablo Velázquez Seoane

Tutora: Dra. Ethel Morales

C.I.: 4.520.670-4

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático y Oceanografía y Limnología. Se eleva a CCA. (3/3)

Nombre: Alfonso Machado Arnaud

Tutor: Dr. José López Mazz

Co-tutor: Dr. Felipe García-Rodríguez

C.I.: 3.753602-6

El Lic. Machado presenta la constancia de aprobación del curso Bioestadística, solicitado al estudiante como curso de nivelación previo a su ingreso, de acuerdo al Acta 80/14.

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático, Dinámica de la Tierra y Oceanografía y Limnología. Se eleva a CCA. (3/3)

Nombre: María Elina Olivera Sanguinetti

Tutor: Dr. Javier García-Alonso

C.I.: 2.984.176-2

La Arq. Olivera presenta la constancia de aprobación de los cursos Geología I, Bioestadística y Química Ambiental, solicitados a la estudiante como cursos de nivelación previo a su ingreso, de acuerdo al Acta 84/15.

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático, Dinámica de la Tierra y Oceanografía y Limnología. Se eleva a CCA. (3/3)

Nombre: Gabriela Martínez Fernández

Tutora: Dra. Leticia Chiglino

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

Co-tutor: Dr. Claudio Gaucher

C.I.: 2.904.614-2

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático y Oceanografía y Limnología. Se eleva a CCA. (3/3)

Nombre: Lucía Cabrera Lamanna

Tutora: Dra. Mariana Meerhoff

C.I.: 4.459.414-0

Resolución: Se aprueba su ingreso **-condicionado** a la presentación de su título de Licenciado- al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático, Dinámica de la Tierra y Oceanografía y Limnología. (3/3)

Nombre: Joaquín Cabrera Bespalko

Tutor: Dr. Claudio Gaucher

C.I.: 3.509.596-5

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático y Oceanografía y Limnología. Se eleva a CCA. (3/3)

2) Evaluación Proyecto de Tesis

Se recibe la evaluación del Proyecto de Tesis del estudiante Richard Lateudale por parte del Dr. Enrique Masquelín

Resolución: Se envía al estudiante y su Tutor la evaluación recibida por el Dr. Masquelín.

(3/3)

3) Proyectos de Tesis

Se reciben los proyectos de Tesis de los estudiantes:

a) Maite Colina, con el aval de su tutora, Dra. Carla Kruk y su co-tutor, Dr. Danilo Calliari, para el proyecto de Tesis "Variabilidad funcional e interacciones tróficas en comunidades planctónicas: efectos del estado trófico y región climática en lagos".

Resolución: Se solicita al Dr. Carlos Iglesias evaluar el proyecto de la Lic. Colina. (3/3)

b) Valentina Leoni, con el aval de su tutora, Dra. Laura Rodríguez y su co-tutor, Dr. Angel Segura, para el proyecto de Tesis "Estructura trófica y análisis de los mecanismos que modulan los flujos de energía en el ecosistema del área marino-costera Cerro Verde (Rocha, Uruguay)."

Resolución: Se solicita al Dr. Leandro Bergamino evaluar el proyecto de la Lic. Leoni.

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

(3/3)

c) Raúl Ugalde, con el aval de su tutor, Dr. Claudio Gaucher y su co-tutor, Dr. Gonzalo Blanco, para el proyecto de Tesis "Petrografía, quimioestratigrafía y proveniencia sedimentaria de la Formación Camacho (Mioceno), Uruguay"

Resolución: Se solicita al Dr. Sergio Martínez evaluar el proyecto del Lic. Ugalde. (3/3)

4) Solicitudes de Título

a) Solicitud de Título estudiante Josefina Marmisolle

Resolución: La Comisión de Maestría del área Geociencias avala la entrega del título de Magister en Geociencias a la estudiante Josefina Marmisolle Radesca, C.I. 3.176.669-7 por haber completado los 160 créditos requeridos, 60 de ellos en actividades programadas y 100 por su trabajo de Tesis, aprobada. Se eleva a CCA. (3/3)

b) Solicitud de Título estudiante Antonella Celio Cioli

Resolución: La Comisión de Maestría del área Geociencias avala la entrega del título de Magister en Geociencias a la estudiante Antonella Celio Cioli, C.I. 4.016.763-0 por haber completado los 160 créditos requeridos, 60 de ellos en actividades programadas y 100 por su trabajo de Tesis, aprobada. Se eleva a CCA. (3/3)

5) Solicitud de aprobación de curso

El Dr. Daniel Perea presenta el curso "Huevos de arcosaurios, neontología y paleontología oológica: conceptos erróneos y el pensamiento evolutivo. Curso de 18 horas teóricas a dictarse del 4 al 6 de abril. Docente invitado: Dr. Lucas Ernesto Fiorelli.

Resolución: Se aprueba. Se le asigna 1 crédito. Se eleva a CCA para el estudio del apoyo financiero. (3/3)

6) Carta estudiante Lucía Delbene

La Lic. Delbene solicita el cese de su licencia médica

Resolución: Se levanta la licencia médica del período solicitado. La estudiante vuelve a tener los plazos que le corresponden como estudiante activa. (3/3)

7) Solicitud transfencia de créditos

a) La estudiante Antonella Celio, C.I. 4.016.763-0, presenta la constancia de aprobación del

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 BASICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

AREA GEOCIENCIAS

curso "Introducción al uso de herramientas Geoestadísticas en Agronomía". Curso pre-aprobado con 4 créditos de acuerdo al Acta 102/15.

Resolución: Se aprueba la transferencia del curso y se le asigna 4 créditos. (3/3)

b) El estudiante Hugo Coitiño, C.I. 4.303.429-8 solicita la pre-aprobación del curso "Principios de Teledetección aplicada a las Ciencias Ambientales y Agrarias" curso de la Maestría en Ciencias Ambientales de 90 horas.

Resolución: Se aprueba el curso, se le asigna 10 créditos. (3/3)

Acta 103/16

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