



PEDECIBA
MEC-UDELAR

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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 177/19. En la ciudad de Montevideo, el 19 de agosto de 2019 se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias.

Presentes: Investigadores: Pablo Muniz, Franco Teixeira de Mello, Gerardo Veroslavsky. Estudiante: Ivana De Armas.

Ausentes con aviso: Elena Peel

I. Aprobación Acta 176/19

Resolución: Se aprueba sin modificaciones. (4/4)

II. Asuntos entrados

1) Cursos propuesto segundo semestre 2019

a) *Hidrología aplicada al estudio del cambio climático*. Docente responsable: Dr. Marcelo Barreiro. Docente invitado: Dr. Ramiro Saurral (UBA). Curso de 40 horas a realizarse entre el 4 y el 8 de noviembre.

Resolución: Se aprueba como curso Geociencias. Se le asigna 3 créditos. (4/4)

b) *Análisis de datos: información y complejidad*". Docente responsable: Dr. Nicolás Rubido (PEDECIBA Física). Curso semestral de 90 horas a ser dictado en el segundo semestre.

Resolución: Los estudiantes del área Geociencias que tomen este curso podrán solicitar la transferencia de créditos del mismo. (4/4)

2) Solicitud de título de Maestría estudiante Ignacio Alcántara

Resolución: La Comisión de Maestría del área Geociencias avala la entrega del título de Magister en Geociencias al estudiante Ignacio Alcántara Nobile, C.I. 4.354.869-5 por haber completado los 160 créditos requeridos, 60 de ellos en actividades programadas y 100 por su trabajo de Tesis, aprobada con mención. Se eleva a CCA. (4/4)

3) Solicitud evaluación Proyecto de Tesis

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analaf@pedeciba.edu.uy/www.pedeciba.edu.uy



PEDECIBA
MEC-UDELAR

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

AREA GEOCIENCIAS

a) El estudiante Santiago Guerrero, con el aval de su tutora, Dra. Manuela Morales, presenta su proyecto de Tesis para ser evaluado.

Resolución: Se asigna a la Dra. Rossana Muzio como evaluadora del proyecto. (4/4)

b) La estudiante Elina Olivera, con el aval de su tutor, Dr. Javier García-Alonso, presenta su proyecto de Tesis para ser evaluado.

Resolución: Se asigna al Dr. Guillermo Chalar como evaluador del proyecto. (4/4)

4) El estudiante Hugo Coitiño, junto a su tutor, Dr. Marcel Achkar y su co-tutor, Dr. José Carlos Guerrero, solicitan se apruebe el siguiente tribunal de defensa de su tesis: Dres. Angel Segura, David Romero, Raúl Giraudo (INALI-CONICET Santa Fe). Suplente: Dr. Alvaro Soutullo.

Resolución: Se aprueba el siguiente tribunal de tesis para el estudiante Hugo Coitiño: Dres. David Romero (presidente), Raúl Giraudo, Ariel Farías (vocales), Alvaro Soutullo. (suplente). Se eleva a CCA. (4/4)

Se retira de sala el Dr. Pablo Muniz

5) Solicitud aprobación pasantía

La estudiante María Eugenia Pedelacq, junto a su tutor, Dr. Pablo Muniz, solicitan se apruebe la pasantía a realizarse en el Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras de la Universidad Nacional de Mar del Plata (IIMyC, UNMDP), Argentina. A cargo del Dr. Rodolfo Elias y con la colaboración de la Dra. Griselda Garaffo y la Dra. Elizabeth Llanos entre el 8 y el 28 de noviembre.

Resolución: Se aprueba la Pasantía. Se informa al estudiante que a su retorno deberá presentar ante un tribunal el resumen de lo realizado durante la pasantía, para la transferencia de los créditos. (3/3)

Vuelve a sala el Dr. Pablo Muniz

6) La estudiante Florencia Balay solicita se le autorice a tomar el Taller Geociencias a pesar de no tener cursada aún el tercer curso obligatorio solicitado por esta comisión a su ingreso a la Maestría.

Resolución: Dado que el curso obligatorio Dinámica de la Tierra este año se dictará en el segundo semestre, se autoriza a la estudiante a tomar el Taller Geociencias. (4/4)

Acta 177/19

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analif@pedeciba.edu.uy/www.pedeciba.edu.uy