



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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS – COMISIÓN POSGRADO

Acta Doctorado 40/18. En la ciudad de Montevideo, el 29 de octubre de 2018 a las 13:00 hs. se reúne la Comisión de Posgrado del Área Geociencias.

Presentes: Investigadores: Elena Peel, Pablo Muniz, Gerardo Veroslavsky. Estudiante: Santiago Fort.

Ausente con aviso: Franco Teixeira de Mello

I. Aprobación Acta 39/18

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

II. Asuntos pendientes

1) Solicitud transferencia de créditos

La Dra. Mariana Meerhoff consulta a esta Comisión por el curso “*Uso y Manejo de Modelos Animales no Tradicionales en Investigación*”, realizado por su estudiante, Maite Colina, en el CURE-Maldonado del 7 de setiembre al 21 de noviembre. Dictado por la Comisión Honoraria de Experimentación Animal, que no fue aprobado en el Acta anterior.

Resolución: Queda en el Orden del Día atendiendo a lo solicitado por Franco Teixeira de Mello. (4/4)

III. Asuntos entrados

1) Respuesta a la consulta realizada al Dr. Angel Segura

“Los cursos en los que ha participado la estudiante Maite Colina, C.I. 4.070.029-4 en su maestría, titulados “Análisis y modelación de datos” e “Introducción a la información bayesiana y análisis de modelos jerárquicos” son complementarios en cuanto a que enseñan técnicas con un enfoque frecuentista y Bayesiano respectivamente. En relación al curso “*Métodos en Estadística Avanzada en Ecología y Evolución*” realizado en CURE-Maldonado del 18 de febrero al 2 de marzo de 2018 y cuyo docente responsable es el Dr. Pablo Inchauti, representa una instancia de profundización de los modelos lineales generalizados que no se abordan en ninguno de los cursos anteriores.”

Resolución: De acuerdo al análisis realizado por el Dr. Segura, se considera que el curso “*Métodos en Estadística Avanzada en Ecología y Evolución*” es pertinente para la formación de posgrado en el área de la estudiante, por lo que se aprueba, asignándole 4 créditos.

(4/4)

2) Tutorías Felipe García-Rodríguez

a) **Estudiante: Carolina Bueno**

Tutor: Felipe García-Rodríguez

Co-tutores: Rubens Lopes Figueiras, Laura Fornaro

Resolución: Al ser la Dra. Fornaro investigadora Activa del programa, no se modifica las

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay

Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: anali@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

tutorías de la estudiante Carolina Bueno.

(4/4)

b) **Estudiante: Leticia González**

C.I. 3.517.329-2

Tutor: Jair Weschenfelder

Co-tutor: Felipe García-Rodríguez

Resolución: De acuerdo a lo solicitado, incorporar al Dr. Hugo Inda como co-tutor de la estudiante.

(4/4)

c) **Estudiante: Laura Pérez**

C.I. 3.431.981-5

Tutor: Felipe García-Rodríguez

Co-tutor: Rubens Lopes Figueiras

Resolución: De acuerdo a lo solicitado, incorporar a la Dra. Laura del Puerto como co-tutora de la estudiante.

(4/4)

Acta 40/18

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