



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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS – COMISIÓN POSGRADO

Acta Doctorado 126/23. En la ciudad de Montevideo, el 04 de setiembre de 2023 a las 14:00 hs. se reúne la Comisión de Posgrado del Área Geociencias en forma electrónica extraordinaria.

Presentes: Investigadores: Marcel Achkar, Javier García-Alonso, Elena Peel. Estudiante: María Elena Cazarré.

Ausente con aviso: Franco Teixeira de Mello, representante del CCA: Rossana Muzio

I. Aprobación Acta 125/23

Resolución: Se aprueba sin modificaciones.

(4/4)

II. Asuntos entrados

Se retira de la reunión el Dr. Marcel Achkar

1. Solicitud pasantía

El estudiante Hugo Coitiño, con el aval de su tutor, Dr. Marcel Achkar, solicita se le apruebe una pasantía a realizar en el Instituto Clemente Estable bajo la supervisión de la Dra. Claudia Piccini. “El enfoque de salud ecosistémica e infraestructura verde como herramienta para la conservación de la biodiversidad y calidad de agua en la localidad de Villa Serrana, Lavalleja” plantea realizarse entre marzo 2023 y febrero 2024.

Resolución: Se aprueba la pasantía. Al culminar la misma, el estudiante deberá hacer llegar a esta comisión el informe de la Dra. Piccini que deberá incluir la carga horaria de la pasantía, para la asignación de los créditos. (3/3)

Vuelve a la reunión el Dr. Marcel Achkar

2. Solicitud transferencia de créditos

El estudiante Bruno Conti, con el aval de su tutora, Dra. Ethel Morales, solicita se le transfieran los créditos de su Maestría en Geociencias y Medio Ambiente, obtenida en la UNESP de Río Claro (SP Brasil). Por otro lado solicita se le transfiera dos cursos del área Geociencias realizadas previo a su ingreso al Doctorado:

a) *Circulación oceánica en el Atlántico Sudoccidental*, dictado por Gastón Manta y Marcelo Barreiro entre el 6 y el 30 de marzo de 2023.

b) *Geotermia en Uruguay? Posibles usos directos y climatización*, dictado por Ethel Morales y Hernán Barcelona entre el 1° y el 5 de mayo 2023.

Resolución: a) Luego de analizada la escolaridad del estudiante de su Maestría en Geociencias y Medio Ambiente obtenida en la UNESP de Río Claro, de acuerdo al Reglamento de Doctorado 2014, se transfiere 40 créditos para el Doctorado en Geociencias al estudiante Bruno Conti, C.I. 4.252.349-4.

b) Se solicita a Bedelía la transferencia de los cursos *Circulación oceánica en el Atlántico Sudoccidental* con nota 9 y 4 créditos y el curso *Geotermia en Uruguay? Posibles usos directos*

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

y climatización con nota 12 y 5 créditos.

(4/4)

3) Ingreso al Doctorado

Mag. Marcos Sequeira Collazo

Tutora Académica: Dra. Ethel Morales

Resolución: Se nombra el siguiente CES para el estudiante Marcos Sequeira: Dres. Ethel Morales, Héctor de Santa Ana, Roberto D'Avila (Petrobras, Brasil). Se eleva al CCA. (4/4)

[Acta 126/23 Doctorado](#)

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