



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

AREA GEOCIENCIAS

ÁREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 309/25. En la ciudad de Montevideo, el 11 de agosto de 2025 a las 14:00 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias en forma electrónica.

Presentes: Investigadores: Marcel Achkar, Ernesto Brugnoli, Javier García-Alonso, Elena Peel, Franco Teixeira de Mello. Estudiante: Bruno Osta. Representante del CCA: Natalia Venturini

Ausente con aviso:

I. Aprobación Acta 308/25 electrónica

Resolución: Se aprueba sin modificaciones. (6/6)

II. Asuntos entrados

1. Inscripciones Maestría primer período 2025

Nombre: Laura Emilia Fernández Díaz

Tutor: Dr. Felipe García Rodríguez

C.I.: 1.1620.868-7

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. (6/6)

Nombre: Aitor Enrique Azcárate Hermida

Tutora: Dra. Noelia Kandratavicius

C.I.: 4.734.998-4

Resolución: Se aprueba su ingreso **condicionado** al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático, Dinámica de la Tierra. El estudiante deberá presentar copia de su título de grado previo al próximo período de inscripciones a la Maestría. (6/6)

Se retira de la reunión el Dr. Ernesto Brugnoli

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



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

AREA GEOCIENCIAS

Nombre: Natalia Melissa Lozoya

Tutor: Dr. Ernesto Brugnoli

C.I.: 5.114.664-5

Resolución: Se aprueba su ingreso **condicionado** al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático y Dinámica de la Tierra. La estudiante deberá presentar copia de su título de grado previo al próximo período de inscripciones a la Maestría. (5/5)

Vuelve a la reunión el Dr. Ernesto Brugnoli

Se retira de la reunión el Dr. Javier García Alonso

Nombre: María Belén Salvatierra Rodríguez

Tutor: Dr. Javier García Alonso

Co-tutor: Dr. Mariano Martínez

C.I.: 4.837.420-7

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. (5/5)

Vuelve a la reunión el Dr. Javier García Alonso

Nombre: Lucía Gómez Becerra

Tutora: Dra. Carolina Bueno

C.I.: 4.928.563-9

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático y Dinámica de la Tierra. Se eleva a CCA. (6/6)

Nombre: Sergio Nicolás Silvera Grassi

Tutora: Dra. Mariana Meerhoff

C.I.: 4.664.888-8

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático, Oceanografía y Limnología y Dinámica de la Tierra. Se eleva a CCA. (6/6)

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

Nombre: Javier Ricardo Calderón Russo

Tutor: Dr. Felipe García Rodríguez

Co-tutor: Dr. Néstor Mazzeo

C.I.: 6.735.885-4

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático, Oceanografía y Limnología y Dinámica de la Tierra. Se eleva a CCA. (6/6)

Nombre: Eduardo Gabriel de los Santos Barreto

Tutor: Dr. Marcos Tassano

C.I.: 4.454.195-5

Resolución: Queda en el Orden del Día. (6/6)

2. Evaluador de Proyecto de Tesis

De Acta 308:

El estudiante Sebastián Mármol, con el aval de su tutora, Dra. Paulina Abre, presentan el Proyecto de Maestría "Caracterización geoquímica y micromorfológica de perfiles de alteración desarrollados en el centro-este de Durazno, Uruguay."

Resolución: Se nombra al Dr. Carlos Céspedes (PEDECIBA Biología) para evaluar el proyecto de Tesis. (6/6)

El Dr. Céspedes declina la invitación de evaluar el proyecto por problemas de salud.

Resolución: Se nombra a la Dra. Ofelia Gutiérrez para evaluar el proyecto de Tesis. (6/6)

3. Cursos optativos segundo semestre 2025 con invitados extranjeros

a) *Hidrógeno Natural: De la Geología a la Energía del Futuro*. Coordinadora: Dra. Ethel Morales. Docente invitada: Dra. Isabelle Moretti - UPPA y la Sorbona (Francia). Curso en formato presencial de 30 horas a realizarse del 24 al 26 de noviembre.

Resolución: Se aprueba como curso Geociencias. Se le asigna 2 créditos. (6/6)

b) *Phase petrology and thermodynamic modelling in metamorphic studies*. Coordinador: Dr. Pedro Oyhantacabal. Docente invitado: Dr. Jiri Konopasek de la UiT Arctic University de Tromso (Noruega). Curso en formato presencial de 30 horas a realizarse entre el 15 y el 17 de octubre.

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



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

AREA GEOCIENCIAS

Resolución: Se aprueba como curso Geociencias. Se le asigna 2 créditos. (6/6)

Se retira de la reunión el Dr. Franco Teixeira de Mello

4. Solicitud tribunal defensa de Tesis

La estudiante Bárbara de Feo, con el aval de su tutor, Dr. Franco Teixeira de Mello y de su co-tutora, Dra. Gissell Lacerot, solicita se nombre el tribunal para su defensa de Tesis titulada: "Microplásticos en arroyos de deshielo en un gradiente de exposición a la actividad antropogénica en la península Fildes (Isla Rey Jorge/25 de Mayo, Antártida)"

Resolución: Se nombra el siguiente tribunal de defensa de Tesis de la estudiante Bárbara de De Feo: Dres. Noelia Kandratavicius (presidente), Grasiela Pinho (FURG), Ricardo Faccio (PEDECIBA Química). Suplente: Dr. Pablo Muniz. Se eleva al CCA. (6/6)

5. Proyecto de Tesis

Se recibe la evaluación del Proyecto de Tesis del estudiante Juan Nahuel Lamas por parte del Dr. Marcel Achkar.

Resolución: Se aprueba el Proyecto de Tesis del estudiante Juan Nahuel Lamas C.I. 3.650.131-0. (6/6)

6. Solicitud Comisión de Posgrado FCien

La Comisión de Posgrado de la Facultad de Ciencias solicita a todos los posgrados de la facultad, envíen una lista de potenciales actividades a ser acreditadas como experiencias formativas en enseñanza, investigación, extensión u otras (Artículo 7-g. de la ORDENANZA DE POSGRADOS), que consideren como válidas dentro de sus carreras de Posgrado, para de esta forma generar un listado global de los Posgrados vinculados a la Facultad de Ciencias

Resolución: El posgrado en Geociencias ofrece cursos, seminarios, pasantías y talleres para sus estudiantes. Se hace llegar esta información a la Comisión de Posgrado de Facultad de Ciencias. (6/6)

Acta 309/25 electrónica

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