



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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS – COMISIÓN POSGRADO

Acta Doctorado 170/26. En la ciudad de Montevideo, el 27 de abril de 2026 a las 14:00 hs. se reúne la Comisión de Posgrado del Área Geociencias en forma electrónica.

Presentes: Investigadores: Marcel Achkar, Ernesto Brugnoli, Elena Peel. Estudiante: Bruno Osta.

Ausentes con aviso: Investigadores Javier García-Alonso, Franco Teixeira de Mello
Representante del CCA: Natalia Venturini

I. Aprobación Acta 169/26

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

II. Asuntos entrados

1) Proyecto de Tesis

El estudiante Facundo Plenc, con el aval de su Directora académica, Dra. Ethel Morales y de su Director de tesis: Dr. Vincent Roche, presenta su Proyecto de Tesis: "Evaluación del potencial geotérmico y de hidrógeno natural en las cuencas Santa Lucía y Laguna Merín, Uruguay".

Resolución: Se eleva al CES del estudiante para su presentación. (4/4)

2) Solicitud transferencia de créditos

La estudiante Florencia Balay, con el aval de su Director Académico, Dr. Néstor Mazzeo, solicita la transferencia a su escolaridad de los cursos :

a) "Elementos de Modelación Hidrológica": Curso de Educación Permanente. Docente responsable: MSc. Jimena Alonso (Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental, Facultad de Ingeniería), con la participación del Ph.D. Willem Vervoort (School of Life and Environmental Sciences). Curso de 30 horas dictado entre el 7 y el 16 de marzo de 2023.

Resolución: No se accede a la solicitud de transferencia de créditos ya que la fecha de aprobación del curso excede los plazos establecidos. (4/4)

b) "Introducción a las Wavelets para Análisis de Series Temporales": Dictado por el Prof. José Rafael León (Instituto de Matemática y Estadística Rafael Laguardia, Facultad de Ingeniería), con la colaboración de los docentes Angel Segura, Carolina Crisci y Juan Manuel Piñeiro. Curso de 20 horas dictado entre el 19 y el 23 de mayo de 2025, en el CURE (sede Rocha)

Resolución: Se solicita a Bedelía la transferencia del curso a la escolaridad de la estudiante Florencia Balay, C.I. 4.426.962-8 con 2 créditos y nota Excelente. (4/4)

c) "Estadística de Datos Extremos": Curso de posgrado (PEDECIBA Biología), bajo la responsabilidad de Ángel Segura, Carolina Crisci y Laura Montaldo (CURE). Curso de 45,5 horas presenciales, dictado entre el 15 de agosto al 21 de noviembre de 2025.

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

Resolución: Se solicita a Bedelía la transferencia del curso a la escolaridad de la estudiante Florencia Balay, C.I. 4.426.962-8 con 5 créditos y nota Excelente. (4/4)

3) Pre-aprobación pasantía

El estudiante Emilio Deagosto, con el aval de su Director Académico, Dr. Marcelo Barreiro, solicita la pre-aprobación de una pasantía de investigación a realizarse en el Instituto Argentino de Nivología, Glaciología y Ciencias Ambientales (IANIGLA) del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) de Argentina bajo la supervisión del Dr. Juan Rivera entre el 6 y el 31 de julio próximos.

Resolución: Se aprueba la pasantía. A su retorno, el estudiante deberá presentar a esta comisión su informe de pasantía y el informe del Dr. Juan Rivera para el cálculo de créditos y transferencia a su escolaridad. (4/4)

Se retira de la reunión el Mag. Bruno Osta

4) Informe CES estudiante

Estudiante: Mag. en Geociencias Bruno Osta Nessi

Tutor (Director de Tesis): Dr. Pedro Oyhantcabal

Co-tutor: Dr. Jiří Konopásek Universidad de Tromsø (Noruega)

Asesor Curricular (Directora Académica): Dra. Leda Sánchez

Título proyecto de Tesis: "Evolución tectónica de los bloques Pavas y Cerro Chato a través de la Zona de Cizalla Sierra de Sosa (Terreno Nico Pérez, Uruguay)

Se recibe el informe de ingreso del estudiante por parte de su CES.

Resolución: Se aprueba el ingreso al Doctorado en Geociencias del estudiante Bruno Osta Nessi, Bruno Osta Nessi. Al ser la estudiante egresado de la Maestría en Geociencias, se le transfieren 60 créditos de la Maestría. Se eleva al CCA. (3/3)

Vuelve a la reunión el Mag. Bruno Osta

5) Estudiantes atrasados en su cronograma de Doctorado

a) Al año de ingreso al Doctorado, los estudiantes deben defender su proyecto de Tesis para realizar la defensa ante su CES. Los siguientes estudiantes tienen pendiente su defensa: Lucía Olivera (ingreso 27/02/2023), Eduardo Vásquez (16/02/2022), Pablo Velázquez (ingreso 20/11/2024).

Resolución: Notificar a los estudiantes que se encuentran fuera de plazo para la defensa de su proyecto de Tesis. Se solicita que al 11 de mayo, fecha de la próxima reunión de Comisión de Posgrado, informen de su situación. (4/4)

b) Al segundo año de sus estudios, los estudiantes deben presentar un informe anual. Los siguientes estudiantes se encuentran atrasados en la presentación de sus informes: Bruno Conti (ingreso 26/07/2023), Raúl Ugalde (ingreso 15/12/2022)

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



PEDECIBA
MEC-UDELAR

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

AREA GEOCIENCIAS

Resolución: Notificar a los estudiantes que se encuentran fuera de plazo para la entrega de su informe anual. Se solicita que al 11 de mayo, fecha de la próxima reunión de Comisión de Posgrado, informen de su situación. (4/4)

c) Los siguientes estudiantes tienen un atraso importante en su defensa final de Doctorado:

c1) La Mag. Lucía Boccardi, con el aval de su Directora Académica, Dra. Mariana Meerhoff, elevó a esta comisión un informe de avance en agosto de 2024 con una cronología de trabajo, comprometiéndose a defender su Tesis a fines de 2024. La estudiante cuenta con 95 créditos en su Doctorado.

Resolución: Notificar a la estudiante que se encuentra fuera de plazo para la defensa de su Tesis. Se solicita que al 11 de mayo, fecha de la próxima reunión de Comisión de Posgrado, informe de su situación. (4/4)

c2) La Mag. Viviana Centurión, con el aval de su Directora Académica, Dra. Leticia Burone, en setiembre de 2024, comunicaron por mail su deseo de renunciar formalmente al posgrado. Posterior a ese mail no se recibió la documentación solicitando la baja. La estudiante cuenta con 91 créditos en su Doctorado.

Resolución: Notificar a la estudiante que se encuentra fuera de plazo para la defensa de su Tesis. Se solicita que al 11 de mayo, fecha de la próxima reunión de Comisión de Posgrado, informe de su situación. (4/4)

c3) La Mag. Antonella Celio, con el aval de su Director Académico, Dr. Claudio Gaucher, comunicó en octubre de 2024 su compromiso de defender su Tesis en mayo 2025. La estudiante cuenta con 77 créditos en su Doctorado.

Resolución: Notificar a la estudiante que se encuentra fuera de plazo para la defensa de su Tesis. Se solicita que al 11 de mayo, fecha de la próxima reunión de Comisión de Posgrado, informe de su situación. (4/4)

c4) El Mag. Fernando Scaglia, con el aval de su Directora Académica, Dra. Rossana Muzio, comunicó en agosto 2022 que se encontraba en la etapa de redacción de la Tesis. Posteriormente a ello se le otorgó una licencia paternal de 6 meses en el año 2023. El estudiante cuenta con 95 créditos en su Doctorado.

Resolución: Notificar a la estudiante que se encuentra fuera de plazo para la defensa de su Tesis. Se solicita que al 11 de mayo, fecha de la próxima reunión de Comisión de Posgrado, informe de su situación. (4/4)

Acta 170/26 Doctorado

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