



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

## AREA GEOCIENCIAS

### AREA GEOCIENCIAS – COMISIÓN POSGRADO

**Acta Doctorado 93/21. En la ciudad de Montevideo, el 20 de setiembre de 2021 a las 14:00 hs. se reúne la Comisión de Posgrado del Área Geociencias en forma electrónica.**

**Presentes:** Investigadores: Elena Peel, Pablo Muniz, Madeleine Renom. Miembro del CCA: Ofelia Gutiérrez. Estudiante: Santiago Fort.

Ausente con aviso: Franco Teixeira de Mello.

#### I. Aprobación Acta 92/21

Resolución: Se aprueba sin modificaciones. (5/5)

#### II. Asuntos pendientes

1) Solicitud de ingreso al Doctorado

*Se retira de la reunión la Dra. Ofelia Gutiérrez*

MSc. Eduardo Vásquez

Tutor Académico y de Tesis: Dr. Marcel Achkar

Resolución: Se nombra a los Dres. Marcel Achkar, Ofelia Gutiérrez y Rosario Casanova (FING, Udelar) como miembros de su Comisión de Evaluación y Seguimiento (CES). Se eleva al CCA para la aprobación del CES. Se abstiene de votar la Dra. Gutiérrez. (3/3)

*Vuelve a la reunión la Dra. Ofelia Gutiérrez*

2) Nota Dra. Mariana Meerhoff

La investigadora envía una nota a esta comisión solicitando se revea la resolución respecto a la pasantía solicitada por su estudiante, Maite Colina.

Resolución: Queda en el Orden del Día. (5/5)

#### III. Asuntos entrados

1) Solicitud transferencia de curso

El estudiante Fernando Scaglia presenta el certificado de aprobación del curso "Petrografía en hormigón. Estudio de la reacción álcali-sílice", dictado en el primer semestre 2021 por la Dra. Silvina Marfil (Geóloga) Universidad del Sur, Argentina y la Dra. Ing. María Noel Pereyra (FING-Udelar). Aprobado según Acta 83/21 con 6 créditos.

Resolución: Solicitar a Bedelía la transferencia a la escolaridad del estudiante Fernando Scaglia, C.I. 4.063.215-8, el curso "Petrografía en hormigón. Estudio de la reacción álcali-sílice" con 6 créditos y nota 6. (5/5)

#### AREA GEOCIENCIAS

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



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

### AREA GEOCIENCIAS

#### 3) Solicitud de aprobación de pasantía

El estudiante Iago Pérez, con el aval de su tutor, Dr. Marcelo Barreiro, solicita se le pre-apruebe la pasantía a realizarse en el Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos (IFISC) en Mallorca, España, desde el 18 de octubre hasta el 18 de diciembre de 2021 bajo la supervisión del Prof. Emilio Hernández García.

Resolución: Se pre-aprueba la pasantía con 15 créditos. El estudiante deberá a su retorno, hacer llegar a esta comisión el informe del supervisor de la pasantía, para la posterior defensa de la misma. (5/5)

#### 4) Solicitud de título estudiante Laura Pérez

Resolución: La Comisión de Posgrado del área Geociencias avala la entrega del título de Doctor en Geociencias a la estudiante Laura Pérez Becoña, C.I. 3.431.981-5, por haber completado los 310 créditos requeridos, 90 de ellos en actividades programadas y 220 por su trabajo de Tesis. Se eleva a CCA. (5/5)

Acta 93/21 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](mailto:analaf@pedeciba.edu.uy)/[www.pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)