



PEDECIBA  
MEC-UDELAR

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

**AREA GEOCIENCIAS**

### ÁREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

**Acta Maestría 224/21.** En la ciudad de Montevideo, el 20 de setiembre de 2021 se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias en forma virtual.

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

**Ausentes con aviso:** Franco Teixeira de Mello.

#### I. Aprobación Acta 223/21 electrónica

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

#### II. Asuntos pendientes

1) De acuerdo con lo solicitado por esta comisión, se recibe de la estudiante Lucía Samaniego, con el aval de su tutor, Dr. Gerardo Veroslavsky, los programas completos de los módulos que desea tomar del XI Curso Hispanoamericano de Hidrología Subterránea, acreditado por la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República del Uruguay (UdelaR) dentro del Diplomado de Especialización en Hidrología Subterránea, a desarrollarse entre el 27 de setiembre y el 4 de diciembre.

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

#### III. Asuntos entrados

1) Solicitud transferencia de seminario

La estudiante Ana Clara Badín presenta el certificado de aprobación del seminario "Seminario Virtual Internacional de Icnología de Vertebrados" aprobado según Acta 216/21 con 1 crédito.

**Resolución:** Solicitar a Bedelía la transferencia a la escolaridad de la estudiante Ana Clara Badín, C.I. 5.072.580-6, del seminario "Seminario Virtual Internacional de Icnología de Vertebrados" con 1 crédito y nota 9. (5/5)

2) Proyectos de Tesis

a) La estudiante Lucía Samaniego, con el aval de su tutor, Dr. Gerardo Veroslavsky, hace llegar a esta comisión su Proyecto de Tesis : "El sistema Acuífero Guaraní en la ciudad de Artigas y su microregión: estudio integral para la planificación hidrológica"

**Resolución:** Se solicita evaluar el proyecto a la Dra. Marta Paris. (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)



PEDECIBA  
MEC-UDELAR

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

**AREA GEOCIENCIAS**

b) La estudiante Matilde Rodríguez, con el aval de su tutora, Dra. Leticia Burone y su co-tutor, Dr. Leonardo Ortega, hace llegar a esta comisión su Proyecto de Tesis : "*Impronta sedimentológica del Agua Antártica Intermedia y control geomorfológico en el margen continental Uruguayo (MCU), Atlántico Sudoccidental.*"

Resolución: Se solicita evaluar el proyecto a la Dra. María Alejandra Gómez Pivel. (5/5)

3) Devolución del Proyecto de Tesis de la estudiante Stefanie Martínez por parte de su evaluador, Dr. Renato Carreira.

Resolución: Se aprueba el proyecto de Tesis. Se le hace llegar a la estudiante y su tutora las sugerencias realizadas por el evaluador. (5/5)

**Acta 224/21 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](mailto:analiaf@pedeciba.edu.uy)/[www.pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)