



### ÁREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

**Acta Maestría 234/22.** En la ciudad de Montevideo, el 28 de marzo de 2022 se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias en forma virtual.

**Presentes:** Investigadores: Elena Peel, Pablo Muniz, Franco Teixeira de Mello. Miembro del CCA: Danilo Calliari. Estudiante: Santiago Fort.

**Ausente con aviso:** Madeleine Renom

#### I. Aprobación Acta 232/22 electrónica

**Resolución:** Se aprueba con modificaciones. (4/4)

#### II. Asuntos pendientes

1) Otras actividades (programadas-no programadas)

**Resolución:** Se discute en sala. Queda en el Orden del Día. (4/4)

2) Evaluaciones Taller Geociencias 2021

**Resolución:** Se discute en sala. Queda en el Orden del Día. (4/4)

3) Cursos obligatorios estudiante Gabriel Sánchez

Se recibe los programas de los cursos solicitados

**Nombre:** Gabriel Alejandro Sánchez Dávila

**Tutor:** Dr. Ismael Díaz

**C.I.:** 6.268.824-6

**Resolución:** Se aprueba su ingreso al plan 2010. Las materias obligatorias que debe cursar son: El Sistema Climático y Oceanografía y Limnología. Se eleva a CCA. (4/4)

#### III. Asuntos entrados

1) De estudiante condicionada a efectiva - Andrea Lagomarsino

La estudiante condicionada Andrea Lagomarsino Martínez presenta el certificado de solitud de título de Licenciatura de Bedelía de Facultad de Ciencias.



PEDECIBA  
MEC-UDELAR

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

**Nombre:** Andrea Lagomarsino Martínez

**Tutora:** Dra. Mariana Meerhoff

**C.I.:** 4.642.699-3

**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. (4/4)

2) Solicitud aprobación curso optativo

El Dr. Ernesto Brugnoli solicita se apruebe el curso "ADN ambiental en ecosistemas acuáticos", con el Dr. Edgardo Diaz-Ferguson (Estación Científica COIBA, AIP, Panamá) como docente invitado y la participación de los Dres. Cecilia Alonso (CURE, Udelar), Mariana Coisse (IIBCE, Ministerio de Educación y Cultura), Gabriel Laufer (MHNA, Ministerio de Educación y Cultura) y Claudio Martínez (Sección Bioquímica, Facultad de Ciencias) y el apoyo del Lic. Leandro Capurro en los prácticos. Curso de 35 horas a dictarse desde el 7 al 11 de noviembre..

**Resolución:** Se aprueba el curso ADN ambiental en ecosistemas acuáticos y se le asigna 2 créditos. Se eleva al CCA para su apoyo financiero. (4/4)

*Sale de la reunión Franco Teixeira de Mello*

3) Solicitud pasantía en el exterior estudiante

La estudiante Bárbara de Feo, con el aval de su tutor, Dr. Franco Teixeira de Mello, solicita se le apruebe una pasantía en los laboratorios de investigación de la Comisión Docente de Fisiología Vegetal, Departamento de Biología de la Facultad de Ciencias, Universidad Autónoma de Madrid (Madrid, España) del 17 de mayo al 2 de junio de 2022. La misma se realizará bajo la dirección del Dr. Miguel Gonzalez-Pleiter.

**Resolución:** Se aprueba la pasantía. La estudiante deberá presentar a su retorno carta del Dr. Miguel Gonzalez-Pleiter explicitando las horas realizadas para la asignación de créditos. Asimismo se nombrará un tribunal para la defensa de pasantía. (3/3)

*Vuelve a la reunión Franco Teixeira de Mello*

4) Postergación curso para segundo semestre

La Dra. Karina Pamoukaghlián, por razones de salud, solicita aplazar el curso "Porosidad y permeabilidad: aplicaciones en hidrogeología", que estaba previsto comenzar en abril de 2022, para impartirse en el segundo semestre.

**Resolución:** Se aprueba. Se informa a los estudiantes. (4/4)

**Acta 234/22 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)