



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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 145/18. En la ciudad de Montevideo, el 30 de abril de 2018 se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias en forma virtual.

Presentes: Dres. Elena Peel, Pablo Muniz, Franco Teixeira de Mello, Gerardo Veroslavsky.
En representación de los estudiantes: Lic. Santiago Fort.

I. Aprobación Acta 144/18

Resolución: Se aprueba (5/5)

II. Asuntos pendientes

1) Solicitud transferencia de créditos

El estudiante Martín Gaye solicita se le transfiera el curso Iniciación a la modelación numérica del flujo del agua subterránea, realizado por el Consejo Superior Profesional de Geología del 15 al 19 de mayo de 2017.

Resolución: Se espera la consulta realizada al CCA por cursos no académicos. Se mantiene en el Orden del Día. (5/5)

II. Asuntos entrados

Se retira el Dr. Franco Teixeira de Mello

1. Evaluación proyecto estudiante Samanta Stebniki por Iván González

Resolución: Tomando en cuenta que la estudiante realizó todas las correcciones y levantó las observaciones surgidas en su evaluación, se acepta el proyecto de Tesis. (4/4)

Vuelve el Dr. Franco Teixeira de Mello

2. Solicitud de título estudiante Romina Trinchín

Resolución: La Comisión de Maestría del área Geociencias avala la entrega del título de Magister en Geociencias a la estudiante Romina Trinchín, C.I. 4.321.009-6 por haber completado los 160 créditos requeridos, 60 de ellos en actividades programadas y 100 por su trabajo de Tesis, aprobada. Se eleva a CCA. (5/5)

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 BÁSICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

AREA GEOCIENCIAS

3. Solicitud de baja de la Maestría Patricia Gallardo

Resolución: Se aprueba la desvinculación de la estudiante Patricia Gallardo, C.I. 4.402.164-2 a la Maestría en Geociencias. Se eleva a CCA. (5/5)

4. Solicitud de transferencia de cursos estudiante Ignacio Alcántara

a) *Métodos Estadísticos Avanzados en Ecología y Evolución*, curso PEDECIBA de 60 horas dictado por el Dr. Pablo Inchausti, CURE Maldonado entre el 19 de febrero y el 2 de marzo de 2018.

Resolución: Se aprueba la transferencia de 4 créditos correspondientes al curso *Métodos Estadísticos Avanzados en Ecología y Evolución* con nota 12. (5/5)

b) *Técnicas de Aprendizaje Automático*, curso a cargo del Dr. Mathias Bourel, de 77 horas de dedicación del estudiante, siendo 27 las horas presenciales. Dictado entre el 24 de octubre y el 30 de noviembre de 2017.

Resolución: Se aprueba la transferencia de 3 créditos correspondientes al curso *Técnicas de Aprendizaje Automático* con nota 11. (5/5)

5. Solicitud de aprobación de pasantía estudiante Martín Gaye

El estudiante solicita se le apruebe la pasantía a realizar en el Grupo de Hidrología Subterránea (GHS) del Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental de la Facultad de Ingeniería, de 225 horas en un periodo de 2 meses.

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

6. Solicitud de aprobación del curso "Modelación numérica"

El Dr. Marcelo Barreiro presenta el curso Modelación Numérica, dictado entre el 14 de agosto y el 24 de noviembre de 2017 con una carga horaria de 4 horas teóricas y dos horas prácticas semanales.

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

Acta 145/18

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