



PEDECIBA
MEC-UDELAR

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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 194/20. En la ciudad de Montevideo, el 22 de junio de 2020 se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias en forma electrónica.

Presentes: Investigadores: Pablo Muniz, Elena Peel, Franco Teixeira de Mello, Gerardo Veroslavsky. Estudiante: Ivana De Armas.

I. Aprobación Acta 193/20

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

II. Asuntos entrados

1) Solicitud transferencia de créditos estudiantes Florencia Balay y Yilian Montesinos

a) La estudiante Florencia Balay, C.I. 4.426.962-8, con el aval de su tutora, Dra. Madeleine Renom, solicita la transferencia de créditos del curso Taller introductorio de R para el análisis de datos en Ciencias Ambientales.

Resolución: Se aprueba y se solicita a Bedelía la transferencia del curso con 4 créditos y nota 9. (5/5)

b) La Estudiante Yilián Montensinos solicita la transferencia, con el aval de su tutora, Dra. Madeleine Renom, de los cursos realizados en el primer semestre de la Maestría en Ciencias Ambientales: Taller IECA, Legislación Ambiental, Economía Ambiental, Oceanografía Dinámica, PAG-PECA 2019, Análisis de Datos y Evaluación de impacto ambiental.

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

2) Solicitud incorporación co-tutor

La estudiante María Brudas, con el aval de su tutora, Dra. Leticia Burone, solicita la incorporación del Dr. Rodrigo de Oliveira Torres como su co-tutor de Maestría.

Resolución: Se aprueba al Dr. Rodrigo de Oliveira Torres como co-tutor de Maestría de la estudiante María Brudas. Se eleva a CCA. (5/5)

3) Devolución del proyecto de Tesis del estudiante Ricardo de León, C.I. 6.353.645-2, por parte de su evaluador, Ing. Pedro Galione.

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



PEDECIBA
MEC-UDELAR

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

Resolución: Tomando en cuenta que no surgen observaciones, se acepta el proyecto de Tesis. Comunicar al estudiante y su tutora, (5/5)

4) Taller Geociencias

Resolución: Texto sugerido a ser enviado a los investigadores activos del área:

Se convoca a los investigadores del área a que conformen un equipo docente interdisciplinario para llevar a cabo el Taller de Geociencias por el período 2020-2022. El formato del Taller deberá basarse en el diseño y realización de un proyecto de investigación por parte de los estudiantes a partir de ciertas bases previamente establecidas por el equipo docente a cargo, tales como área de trabajo, preguntas a responder, equipamiento y laboratorios disponibles. La finalidad es que desarrollen e implementen estrategias de trabajo de investigación en un grupo interdisciplinario incluyendo diseño de muestreo, colecta y análisis de muestras e interpretación de resultados. Asimismo, los estudiantes deberán presentar un seminario de carácter individual con temáticas relativas al proyecto del taller, y que sean su elección en común acuerdo con el equipo docente. Se pretende que a través del Taller, los estudiantes desarrollen un enfoque interdisciplinario y colaborativo, y que sean capaces de abordar cuestiones propias de sus disciplinas y de las interrelaciones existentes con otras disciplinas dentro del área de las geociencias. Están disponibles en secretaría las propuestas anteriores (2017 a 2019) de esta modalidad de trabajo.

Se eleva a CCA.

(5/5)

Acta 194/20

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