



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

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 212/21. En la ciudad de Montevideo, el 22 de marzo de 2021 se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias en forma virtual.

Presentes: Investigadores: Elena Peel, Madeleine Renom, Franco Teixeira de Mello.
Miembro del CCA: Ofelia Gutiérrez. Estudiante: Ivana De Armas.

Ausente: Pablo Muniz

I. Aprobación Acta 211/21 electrónica

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

II. Asuntos entrados

1) Solicitud transferencia de créditos

a) La estudiante María Elena Cazarré con el aval de su tutor, Dr. Danilo Calliari solicita la transferencia del curso "Estadística Avanzada y Aplicaciones", dictado por los Dres. Angel Segura y Carolina Crisci en el segundo semestre 2020.

Resolución: Solicitar a Bedelía la transferencia del curso a la escolaridad de la estudiante con 6 créditos y nota 8. (5/5)

Se retira Madeleine Renom

b) La estudiante Yilián Montesino hace llegar a esta comisión el certificado de aprobación del curso "Procesos atmosféricos de gran escala". Curso de 160 horas dictado en forma virtual por el Dr. R. Piola de la Universidad de Buenos Aires en el segundo semestre 2020. Curso pre-aprobado según Acta 201/21.

Resolución: Solicitar a Bedelía la transferencia del curso a la escolaridad de la estudiante con 10 créditos y nota 9. (4/4)

Vuelve Madeleine Renom

c) El estudiante Roberto Carrión con el aval de su tutor, Dr. Gerardo Veroslavsky solicita la transferencia del curso "SIG aplicado al análisis de la información territorial", dictado por los Dres. Ismael Díaz y Marcel Achkar en el segundo semestre 2020.

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analiaf@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: Solicitar a Bedelía la transferencia del curso a la escolaridad de la estudiante con 7 créditos y nota 12. (5/5)

2) Solicitud pre-aprobación de curso

a) La estudiante María Elena Cazarré con el aval de su tutor, Dr. Danilo Calliari y la estudiante Stefanie Martínez con el aval de su tutora, Dra. Natalia Venturini, solicitan la pre-aprobación del curso "Ecología de Ecosistemas" cuyo docente responsable es el Dr. Daniel Conde. El curso comienza el 18 de marzo finalizando el 12 de junio 2021 y consta de 90 horas.

Resolución: Se aprueba el curso y se le asigna 11 créditos. Las estudiantes deberán hacer llegar a esta comisión copia del acta del curso con la nota obtenida para la transferencia a su escolaridad. (5/5)

b) La estudiante Natalia Gil, con el aval de su tutor, Dr. Marcelo Barreiro, solicita la pre-aprobación del curso "Metodologías de investigación y redacción de tesis y artículos científicos" a ser dictado en la facultad de Ingeniería. Docente responsable: Dr. Sergio Nesmachnow. El curso comienza el 8 de marzo finalizando el 15 de abril 2021 y consta de 40 horas.

Resolución: Se aprueba el curso y se le asigna 5 créditos. La estudiante deberá hacer llegar a esta comisión copia del acta del curso con la nota obtenida para la transferencia a su escolaridad. (5/5)

Se retira Madeleine Renom

c) La estudiante Yilián Montesino, con el aval de su tutora, la Dra. Madeleine Renom, solicita la pre-aprobación del curso "Métodos Estadísticos en Ciencias de la Atmósfera" de la Universidad de Buenos Aires, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Curso de 160 horas a ser dictado por la Dra. Olga C. Penalba en el primer semestre 2021.

Resolución: Se aprueba el curso y se le asigna 11 créditos. Las estudiantes deberán hacer llegar a esta comisión copia del acta del curso con la nota obtenida para la transferencia a su escolaridad. (4/4)

Vuelve Madeleine Renom

3) Solicitud tribunal de Tesis

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analiaf@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

El estudiante Pablo Velázquez Seoane, C.I. 4.520.670-4, junto con su tutora, Dra. Ethel Morales, presentan su Tesis de Maestría y solicitan se confirme el tribunal para la defensa.

Resolución: Se designa el siguiente tribunal de defensa de Tesis para el estudiante Pablo Velázquez Seoane: Dres. Matías Soto (presidente), Javier Hernández Molina (PEDECIBA-Geociencias, Royal Holloway-London University), Héctor de Santa Ana. Suplente: Dr. César Goso. Se eleva a CCA. (5/5)

4) Solicitud aprobación pasantía

El estudiante Alfonso Machado, con el aval de su tutora, Dra. Laura del Puerto, solicita se le apruebe la pasantía "Difracción de rayos X de polvo aplicada a muestras de sedimento, tanto en muestra total como en fracción de argilominerales" en el marco de la Tesis de maestría "Ocupaciones humanas, paleoclimas y paleoambientes en la cuenca de la Laguna Negra". La misma es una invitación del Departamento de Desarrollo Tecnológico, Centro Universitario Regional del Este, Universidad de la República por parte del Lic. Germán Azcune con la participación de la Dra. María Eugenia Pérez, el Técnico en Instrumentación Heinkel Bentos Pereira, encargado de la operación del difractor de rayos X Empyrean de PANalytical en el Departamento de Desarrollo Tecnológico, y la Dra. Carola Castiñeira Latorre, Investigadora Independiente CONICET- Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia"

Resolución: Se solicita al estudiante que presente un plan de trabajo detallado y un análisis de los aportes que tendría la pasantía para sus estudios de Maestría. (5/5)

6) Devolución del Proyecto de Tesis de la estudiante Lucía Olivera por parte de su evaluadora, Dra. Leda Sánchez.

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

Acta 212/21 electrónica

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