



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

AREA GEOCIENCIAS

Acta 252/20. En la ciudad de Montevideo, el 7 de diciembre de 2020 se reúne el Consejo Científico del Área Geociencias en forma electrónica.

Presentes: Dres. Ofelia Gutiérrez, Natalia Venturini, Marcelo Barreiro. En representación de los estudiantes: Lic. Santiago Fort.

Ausentes con aviso: Dres. Leda Sánchez, Danilo Calliari.

I. Aprobación Acta 251/20 electrónica

Se aprueba sin modificaciones

(4/4)

II. Informe Comisión Directiva

La Dra. Natalia Venturini comunica lo tratado en Comisión Directiva:

- Se tomó conocimiento del informe enviado del Dr. Verzossi y se pidió al resto de las áreas una valorización del programa de postdocs.
- Se aprobó que los fondos de PEDECIBA pueden ser usados para el pago de cursos de posgrado. En el caso de la participación de estudiantes no pertenecientes al Programa, las solicitudes deben estar debidamente justificadas.
- Se informó que el área Informática programó actividades para el año que viene para el programa "Acortando Distancias".
- Se discutió el documento de la Sub-Directora Estela del Castillo sobre los Postdocs de PEDECIBA.
- Se informó que se contratará a la empresa W3 para la realización de la página web del programa. Para el pago total de \$ 450.000 se utilizarán \$ 300.000 de fondos extra-presupuestales de FUNDACIBA.
- Se nombró un nuevo tribunal de ética conformado por profesores eméritos para el caso de Informática.

III. Asuntos pendientes

1. Equipos grandes:

a) Equipo CURE Rocha: Analizador de Carbono y Nitrógeno (TOC/TN analyzer Marca Shimadzu, Modelo TOC-LCSN) adquirido en el llamado del área del año 2012

La Dra. Natalia Venturini presenta un breve informe sobre el estado del equipo, el cual se encuentra en reparación en Montevideo.

Resolución: Se toma conocimiento.

(4/4)

b) Torre Hidráulica-Mecánica de perforación de suelos y sedimentos, adquirido en el llamado a equipos del área en el año 2014 con su trailer, adquirido en el llamado de equipos del área en el año 2018. Se recibe el informe del Dr. César Goso, encargado del equipo.

Resolución: Se toma conocimiento. Se discute la posibilidad de solicitar a la Facultad de

Ciencias un espacio para el guardado seguro del equipo.

(4/4)

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



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

AREA GEOCIENCIAS

IV. Asuntos entrados

1) De Comisión de Posgrado: Solicitud de título de Maestría
Resolución: El Consejo Científico del Área Geociencias avala la entrega del título de Magister en Geociencias al estudiante Santiago Nicolás Fort Canobra, C.I. 4.7650.681-8, por haber completado los 160 créditos requeridos, 60 de ellos en actividades programadas y 100 por su trabajo de Tesis, aprobada con mención. Se eleva a Comisión Directiva. (4/4)

2) Alícuota investigador Javier García-Alonso
El Dr. Javier García-Alonso informa a este consejo su renuncia en el mes de julio pasado al área de Biología.
Resolución: Se aprueba que el Dr. García-Alonso cuente con la alícuota del área a partir del año 2021. (4/4)

3) Solicitud apoyo movilidad
La estudiante Ana Clara Badín solicita su apoyo a movilidad 2020 para la adquisición de un pasaje abierto a la ciudad de Buenos Aires para obtener datos cualitativos para su Tesis en el Museo Argentino de Ciencias Naturales, Bernardino Rivadavia.
Resolución: Sugerir a la estudiante que postergue su apoyo para el año 2021. (4/4)

4) Informe comisión de equipos llamado del área 2020
Se recibe el informe de la comisión del llamado a equipos del área 2020

| Investigador | Equipo | Monto \$ |
|---|--|------------------|
| Ernesto Brugnoli + apoyos: Angel Segura, Beatriz Yannicelli, Javier García-Alonso, Guillermo Chalar, Gustavo Nagy, Ofelia Gutiérrez, Daniel Panario. | equipo ROV Pro marca Nido Robotics | 551.790 |
| Marcelo Barreiro | 3 DST CTD | 183.600 |
| Elena Peel, Rossana Muzio, Enrique Masquelín | contratación de servicios de análisis de química mineral | 67.500 |
| Laura Rodríguez | freezer vertical de ultracongelado (-86°C) | 382.500 |
| Gonzalo Tancredi | Estaciones allsky para ampliar la Red de detección de bólidos (1 ó 2) | 63.000 |
| Iván González | Microscopio Estereoscópico binocular con doble iluminador LED, Marca NIKON | 139.995 |
| | Total: | 1.388.385 |
| Jerarquización solicitudes restantes: | | |
| Nelly Mañay | Medidor multiparamétrico de mesa para pH/ISE con | 148.230 |

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

| | | |
|----------------|---|---------|
| | electrodo para medir pH. | |
| Pablo Muniz | barrena rusa para colecta de sedimentos/suelo | 90.405 |
| Daniel Perea | Réplica de fósil: cráneo de dinosaurio. | 121.500 |
| Leticia Burone | 9 dataciones de materia orgánica mediante radiocarbono. | 240.975 |
| Leda Sánchez | 4 sensores RS3D Turnkey | 254.700 |

Resolución: Visto que todos los miembros, titulares y suplentes, no cumplen con el *reglamento relativo de consanguinidad y parentales al momento de integrar tribunales, comisiones asesoras, tutorías, etc*, este CCA toma conocimiento del informe y lo aprueba. Se solicita a Secretaría ejecutar las adquisiciones. (4/4)

5) Apoyos financieros cursos primer semestre 2021

Resolución: Queda en el Orden del Día (4/4)

6) Cursos on-line primer semestre 2021

Resolución: a) Enviar una invitación a los investigadores asociados del área para que compartan sus cursos -en caso de hacerlos on-line- con los estudiantes del área. b) Invitar a los investigadores activos del área a considerar cursos on-line para el primer semestre 2021. (4/4)

7) De Dirección de PEDECIBA

Consulta de la Dirección General de Cooperación Internacional (MRREE) respecto a la solicitud de asesoramiento de la Embajada de Uruguay en Finlandia.

Resolución: Se toma conocimiento y se envía a los investigadores del área para su información. (4/4)

Acta 252/20

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