



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

AREA GEOCIENCIAS

Acta 175/17. En la ciudad de Montevideo, el 26 de octubre de 2017 se reúne el Consejo Científico del Área Geociencias.

Presentes: Dres. Marcelo Barreiro, Leticia Burone, Pablo Muniz. En representación de los estudiantes: Lic. Gastón Manta.

Ausentes con aviso: Dres. Felipe García-Rodríguez, Elena Peel.

I. Aprobación Acta 174/17

Resolución: Se aprueba.

(4/4)

II. Informe Comisión Directiva

El Dr. Marcelo Barreiro, Coordinador del área, informa lo tratado en Comisión Directiva:

Se discutió la situación de la Maestría en Informática dentro de la Facultad de Ingeniería.

Las áreas deben enviar un representante para el llamado a Equipos 2017 de Central.

III. Asuntos entrados

1) Representante del área para el llamado a Equipos 2017 de Central.

Resolución: Se nombra la Dra. Elena Peel como representante del área. Se eleva a Comisión Directiva.

(4/4)

2) De Comisión de Posgrado

a) Tribunal de defensa de Tesis: La estudiante Valentina Leoni, con el aval de su tutor, Dr. Angel Segura, solicita el tribunal para la defensa de Tesis.

Resolución: Se Confirma el tribunal de defensa de Tesis nombrado por Comisión de Maestría para la estudiante Valentina Leoni: Dres. Felipe García (presidente), Beatriz Yannicelli, Iván González (vocales). Suplente: Dr. Pablo Muniz. Se eleva a Comisión Directiva.

(4/4)

b) Solicitud de título Adriana Tudurí

Resolución: El Consejo Científico del Área Geociencias avala la entrega del título de Magister en Geociencias a la estudiante Adriana Tudurí Hlodak, C.I. 4.366.599-2 por haber completado los 160 créditos requeridos, 60 de ellos en actividades programadas y 100 por su trabajo de Tesis, aprobada. Se eleva a Comisión Directiva.

(4/4)

3) Informe Comisión de Evaluación ingreso nuevos investigadores

La Comisión de Evaluación de nuevos investigadores elevó su informe al CCA respecto a la solicitud de re-ingreso del Dr. César Goso

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



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

AREA GEOCIENCIAS

Evaluación Dr. César Goso Olivera

El Dr. César Goso fue desvinculado del área en la Evaluación Externa en el año 2015. Desde ese momento se evidencia una mayor concentración temática en Sedimentología de Ambientes Costeros y Geología Ambiental, cumpliendo con una de las recomendaciones realizadas por la Comisión Evaluadora Externa.

Producción

Ha publicado en el período tres artículos en revistas arbitradas, uno de ellos como primer autor. Acredita también la publicación de un libro como único autor y un capítulo de libro como primer autor.

Formación de Recursos Humanos

Ha culminado la orientación o co-orientación de tres tesis de grado en Geología y tiene una en marcha. Está co-orientando una tesis de Doctorado en Química.

Es investigador nivel I del SNI.

Juicio

Esta comisión entiende que se han levantado las observaciones realizadas por la Comisión Externa y considera que el Dr. César Goso está en condiciones de re-ingresar al programa como **Investigador Grado 3 de PEDECIBA Geociencias**. Se sugiere continuar su esfuerzo en publicar en revistas internacionales arbitradas y con mayor protagonismo.

Resolución: Se aprueba el re-ingreso del Dr. César Goso como Investigador Grado 3 del área. Se eleva a Comisión Directiva. (4/4)

Se retira de sala el Lic. Gastón Manta

4) Informe Comisión de Difusión

Resolución: Se felicita a todos los concursantes. Los ganadores del **Concurso de videos educativos y de difusión del Área Geociencias del PEDECIBA** son: 1) La brisa marina en Uruguay, Lic. Gastón Manta 2) Exploración Sísmica, Dr. Matías Soto y 3) El uso de bolsas plásticas, Mag. Laura Pérez. Se solicitarán tres presupuestos a empresas de filmación y se procederá a contactar a la empresa filmadora de los videos. (4/4)

5) Comisión de Llamado a Mejor Tesis

Resolución: Se aprueba el informe presentado por el Tribunal, y se nombra a los dos estudiantes seleccionados para el Premio MEC a las Ciencias: Mag. Fernando Scaglia y Mag. Leticia González. Se comunica los candidatos a DICYT-MEC. (4/4)

6) Llamado a suscripción de revistas 2017

Resolución: Realizar la suscripción de las revistas que se detallan a continuación:

(4/4)

AREA GEOCIENCIAS

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

| Sociedad | REVISTA | Investigador solicitante |
|----------|-------------------------------|-----------------------------------|
| AGU | Geophysical Research Letters | Marcelo Barreiro, Leda Sánchez |
| AGU | JGR Seismology | Leda Sánchez |
| GSA | GSA Bulletin and Geology | Sergio Martínez |
| Nature | Nature Geoscience | Sergio Martínez, Marcelo Barreiro |
| AMS | All AMS Journals on-line only | Madeleine Renom |
| ASLO | Limnology and Oceanography | Cecilia Alonso |
| Nature | Nature Climate Change | Marcelo Barreiro |

7) Llamado a adquisición de libros 2017

Resolución: Realizar la adquisición de los libros solicitados que se detallan a continuación: (4/4)

| Solicitante | Nombre | Nombre curso |
|-----------------|---|---|
| Gabriel Usera | Coupled CFD-DEM Modeling: Formulation, Implementation and Application to Multiphase Flows | Mecánica de los Fluidos Computacional |
| | Particulate Discrete Element Modelling: A Geomechanics Perspective (Applied Geotechnics) | |
| Sergio Martínez | Paleoecology, Past, Present, Future | Tafonomía y Paleoecología (2018) |
| Alejandra Rojas | Conservation Paleobiology: Science and Practice | Registro fósil de Uruguay: paleoecología, paleoambientes y bioestratigrafía |
| | Stratigraphic Paleobiology: Understanding the Distribution of Fossil Taxa in Time and Space | |

8) Llamado a Publicaciones 2017

Resolución: Se apueba la única solicitud presentada, del Dr. Ernesto Brugnoli por \$ 29.636 para financiar la publicación de un capítulo en el libro "Estuary" (ISBN: 978-953-51-5470-9 publicado por InTechOpen). El título del trabajo es "Weather, hydrological and oceanographic conditions of the northern coast of the Rio de la Plata estuary during ENSO 2009-2010" (Brugnoli, E., Verocai, J., Muniz, P. & F. García-Rodríguez). (4/4)

9) Solicitud en el marco del "Llamado para la Promoción de Actividades en el Interior del País 2017"

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



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

AREA GEOCIENCIAS

La Dra. Ofelia Gutiérrez, solicita el apoyo económico en la Modalidad I para el curso "Dinámica costera y conservación de playas arenosas", a ser dictado entre el 23 y el 28 de octubre del presente año, en CURE - Sede Rocha.

Resolución: Se aprueba el apoyo económico por \$ 20.000. Se eleva a Comisión Directiva.
(4/4)

III. Fuera de fecha

Solicitud de alícuotas 2017 Dres. Ofelia Gutiérrez y Daniel Panario

Los Dres. Gutiérrez y Panario solicitan su alícuota para cubrir los gastos de un docente invitado a dictar un Curso ofrecido en la Maestría en Ciencias Ambientales (MACA). Y que fue aprobado como curso optativo para estudiantes de Geociencias.

Resolución: Se aprueba la solicitud al ser una colaboración para una actividad académica.
(4/4)

Acta 175/17

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