



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

AREA GEOCIENCIAS

Acta 153/16. En la ciudad de Montevideo, el 20 de octubre de 2016 se reúne el Consejo Científico del Área Geociencias.

Presentes: Dres. Marcelo Barreiro, Leticia Burone, Felipe García-Rodríguez, Pablo Muniz, Elena Peel. En representación de los estudiantes: Lic. Maite Colina.

I. Aprobación Acta 152/16

Resolución: Se aprueba. (6/6)

II. Informe Comisión Directiva

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

- Institutos PEDECIBA: se aprobó un documento a ser presentado ante el gobierno para comenzar las conversaciones.
- Ingreso Dr. Daniel Panario como Investigador Asociado: la Comisión Directiva decidió devolver el tema al área Geociencias. El Coordinador se comunicará con el investigador.
- Llamado Iniciación a la Investigación. Tiene un fondo asignado de \$ 800.000 y recibió diez solicitudes, por lo que se decide apoyar a cada investigador en un monto de \$ 80.000.
- Llamado a adquisición de equipos grandes de ANII: cada área podrá realizar una convocatoria interna para apoyar un equipo por área; como contrapartida al llamado cada área podrá apoyar con hasta \$ 600.000.

III. Asuntos pendientes

1) Expediente 241050-000347-13 Sección Reguladora de Trámite: Reválida título Doctor en Biología de Sistemas y Medioambiente. Enviado al área por el CCA de Biología

Resolución: Queda en el Orden del Día. (6/6)

2) Proyecto Richard Fariña (enviado por CCA Biología)

Resolución: El Consejo Científico del área Geociencias apoya el interés en la preservación del patrimonio mencionado por el CCA de Biología. Sin embargo, como la propuesta no cuenta con investigadores pertenecientes a Geociencias, este CCA considera que el área de Biología es la adecuada para otorgar el aval. Se envía esta resolución al área de Biología.

(6/6)

IV. Asuntos entrados

1) Llamado ANII para equipos grandes

Resolución: Se consulta a los investigadores del área su presentación a este llamado para resolver el apoyo del área del 20% del valor del equipo (hasta \$ 600.000). Fecha límite de recepción de consulta: 7 de noviembre. (6/6)

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

2) Apoyos financieros

a) La Dra. Madeleine Renom solicita el saldo de su alícuota 2015 y el apoyo extra a investigadores para apoyar a su estudiante Santiago de Mello en la presentación de un trabajo en el XIX Congreso Brasileiro de Meteorología. Dicho congreso tendrá lugar en la ciudad de Joa Pessoa, Brasil que se desarrollará entre el 7 y 11 de noviembre de 2016.

Resolución: Se aprueba el apoyo solicitado. (6/6)

b) El estudiante Santiago de Mello solicita el apoyo a movilidad para la asistencia al congreso mencionado en el punto anterior.

Resolución: Se aprueba el apoyo solicitado. (6/6)

c) El estudiante Ignacio Alcántara solicita el apoyo a movilidad para realizar una pasantía en la empresa de suministro de agua potable Aguas y Saneamientos Argentinos S.A, en la Ciudad de Buenos Aires, Argentina, entre el 7 y el 11 de noviembre.

Resolución: Se aprueba el apoyo solicitado. (6/6)

3) Informe Comisión de Evaluación

Evaluación Dra. María Alejandra Gómez Pivel

Formación académica

La postulante es Lic. en Oceanografía, Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil, año 1997. Tiene una Maestría en Oceanografía Física, Química y Geológica en la misma universidad en el año 2001 y es Doctora en Oceanografía, Química y Geológica de la Universidad de São Paulo, USP, Brasil, año 2010.

Línea de investigación

La línea principal de investigación vinculada a Geociencias es la paleoceanografía, en especial en relación a microfósiles calcáreos.

Actuación profesional

Es Profesora Adjunta en régimen de dedicación exclusiva en la Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS

Producción

Vinculados a Geociencias ha publicado 13 artículos en revistas arbitradas internacionales (4 como primera autora) y dos en revistas nacionales (uno como primera autora). Ha publicado 5 capítulos de libros, dos de ellos como primer o única autora. Ha sido revisora de artículos para revistas internacionales arbitradas.

Formación de Recursos Humanos

Co-orientó una tesis de Doctorado.

Juicio

De acuerdo al análisis de su currículum y que presenta una propuesta de investigación y de enseñanza con contribución al área Geociencias, siguiendo los criterios establecidos por la Comisión Evaluadora según Acta de Comisión Directiva 07/09, se recomienda su ingreso como **Investigadora Asociada de PEDECIBA Geociencias.**

Resolución: Se aprueba el ingreso de la Dra. María Alejandra Gómez Pivel como

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

Investigadora Asociada. Se eleva a Comisión Directiva. (6/6)

4) Consulta Comisión de Maestría

La Comisión de Maestría eleva al CCA la consulta de la estudiante Nathalie Corrales respecto al formato de escritura de la Tesis de Maestría.

Resolución: Se discute en sala. (6/6)

5) Presupuesto 2016 del área

Resolución: Se discute en sala. (6/6)

6) Llamado de equipos, software, servicios y bases de datos, 2016

Resolución: Se destina un fondo de \$ 1.000.000 de fondos del área para el llamado. Se redactan las bases del llamado. Fecha límite de presentación de solicitudes: 13 de noviembre.

(6/6)

Acta 153/16

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