



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

## AREA GEOCIENCIAS

**Acta 101/14. En la ciudad de Montevideo, el 15 de julio de 2014 a las 12:00 hs. se reúne el Consejo Científico del Área Geociencias.**

**Presentes:** Dres. Beatriz Brena, Leticia Burone, Sergio Martínez, Pedro Oyhantcabal, Madeleine Renom.

Ausentes con aviso: Representante de los estudiantes: Lic. Analía Marrero

### I. Aprobación Acta 100/14

Resolución: Se aprueba.

(4/4)

*Ingres a sala la Dra. Leticia Burone*

### II. Informe Comisión Directiva

El Dr. Pedro Oyhantcabal informa lo tratado en Comisión Directiva:

- a) Se aprobó el ingreso del Dr. Carlos López Vázquez
- b) Se aprobó la Comisión de Equipos para el llamado de Central
- c) Se aprobó el apoyo a movilidad a estudiantes para actividades en el interior
- d) Se discutió el apoyo a Sociedades Científicas que contará con un presupuesto de \$ 800.000
- e) Se discutió las bases para las becas Massero-Caldeyro Barcia para estudiantes de Doctorado, quienes como contrapartida deberán realizar apoyo a docentes de Secundaria.
- f) Se discutió el documento propuesto por Dirección sobre en Centro de Extensionismo Industrial.

### III. Asuntos previos

1) Jornada 2014

Resolución: Queda en el Orden del Día.

(5/5)

2) Carta Dra. Natalia Venturini

La Dra. Venturini solicita el pasaje de Investigadora Asociada a Investigadora Activa ya que retornó al país asumiendo su cargo en Facultad de Ciencias a partir del 1° de julio.

Resolución: Se aprueba el cambio de categoría de Investigadora Asociada a Investigadora Activa grado 3. Se eleva a Comisión Directiva.

(5/5)

### IV. Asuntos entrados

1) Llamado a apoyo a Congresos

Se recibe la solicitud de apoyo por parte del Comité Organizador del Tercer Congreso Uruguayo de Zoología 2014

Resolución: Se aprueba un apoyo de \$ 10.000. Se solicita al Comité que los estudiantes de Maestría en Geociencias sean exonerados de la inscripción.

(5/5)

---

## AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Matajojo – 11400 Montevideo - Uruguay

Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: [analiaf@pedeciba.edu.uy](mailto:analiaf@pedeciba.edu.uy)/[www.pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)



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

**AREA GEOCIENCIAS**

2) Financiamiento cursos aprobados por Comisión de Maestría

a) *Bioerosión actual y fósil. Principios y Aplicaciones.* El Dr. Mariano Verde, docente del curso, solicita la suma de \$ 5.000 para la salida de campo del curso.

Resolución: Se aprueban los \$ 5.000 solicitados sujeto a la inscripción de al menos dos estudiantes de Geociencias.

(5/5)

b) *O Ambiente, o Homem e as Zonas costeiras.* Docente invitado: Dr. João Alveirinho Dias. La coordinadora del curso, Dra. Leticia Burone solicita U\$S 2.268 para cubrir los gastos de pasaje, alojamiento y viáticos del docente invitado.

Resolución: Se aprueba el importe de U\$S 2.268 para cubrir los gastos de pasaje, alojamiento y viáticos del docente invitado, sujeto a la inscripción de al menos dos estudiantes de Geociencias.

(5/5)

c) *Aquisição, Análise e Interpretação de Dados em Oceanografia Geológica.* Docente invitado: Dr. Michel Mahiques. La Coordinadora del curso, Dra. Leticia Burone solicita el importe de U\$S 869 más \$ 7.000 para pasaje, viáticos y alojamiento del docente invitado.

Resolución: Se aprueba el importe de U\$S 869 más \$ 7.000 para pasaje, viáticos y alojamiento del docente invitado, sujeto a la inscripción de al menos dos estudiantes de Geociencias.

(5/5)

3) Resolución PEDECIBA Biología

El área de Biología informa a las demás áreas del programa la resolución respecto a las Actividades Interdisciplinarias:

“Financiación actividades interdisciplinarias: El CCA resuelve que la financiación del área para cada actividad interdisciplinaria no excederá en ningún caso los \$ 10.000 (diez mil pesos uruguayos), y que existen fondos limitados para estos fines. A tales efectos, se recomienda a los interesados postularse con la mayor antelación posible, ya que una vez que estos fondos 2014 se gasten, no podrán financiarse más actividades de este tipo. A su vez, quedan excluidas de la financiación congresos o actividades experimentales, siendo prioritarias las actividades interdisciplinarias de tipo talleres, cursos o actividades de divulgación.”

Resolución: Se toma conocimiento.

(5/5)

4) Kit de sensores

El Plan Ceibal ofrece en préstamo al área un kit de sensores y un curso de capacitación para investigadores interesados.

Resolución: Se decide que el kit de sensores será dado en préstamo por un período de un mes a cada investigador que manifieste interés y presente una propuesta para su utilización. Se enviará mail informativo a los investigadores.

(5/5)

---

**AREA GEOCIENCIAS**

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay

Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: [analaf@pedeciba.edu.uy](mailto:analaf@pedeciba.edu.uy)/[www.pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)



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

### AREA GEOCIENCIAS

5) Caja Didáctica de Geología para Centros Educativos – Dr. Jorge Bossi

El Dr. Bossi envía una lista de los docentes a los cuales se les entregó 21 cajas tituladas: “Caja Didáctica de Geología para Centros Educativos” diseñada por la Tec. Carmen Olveira con la colaboración del Grupo Disciplinario Geología de la Facultad de Agronomía (la donación fue gestionada por la Ing. Agr. Antonella Celio). para la distribución en las escuelas rurales en el marco del “**Curso-Taller para Maestros Rurales: Actualización en Geociencias**” realizado entre el 30 de junio y el 4 de julio en el Centro *Agustín Ferreiro* (CAF)

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece al Dr. Bossi por su aporte. (5/5)

Acta 101/14