

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

AREA GEOCIENCIAS

Acta 82/13. En la ciudad de Montevideo, el 21 de agosto de 2013 a las 10:30 hs. se reúne el Consejo Científico del Area Geociencias.

Presentes: Dres. Marcelo Barreiro, Leticia Burone, Felipe García Rodríguez, Sergio Martínez, Rossana Muzio, Leda Sánchez. Como representante de los estudiantes: Lic. Florencia Sarthou.

Ausentes con aviso: Dres. Pablo Muniz, Pedro Oyhantcabal, Daniel Perea Madeleine Renom.

I. Aprobación Actas 80/13 y 81/13 virtual

Resolución: Se aprueban (7/7)

II. Informe Comisión Directiva

El Dr. Marcelo Barreiro informa lo tratado en Comisión Directiva.

- 1) A solicitud de la Comisión Académica de Posgrados de la UdelaR, se están estudiando las siguientes sugerencias para la Ordenanza de Posgrado:
 - a) Realizar cambios en la Ordenanza que tiendan a la disminución de la duración de los posgrados
 - b) Disminuir la cantidad de horas presenciales exigidas en las maestrías
- 2) Los coordinadores de áreas se están reuniendo con la intención de llegar a una propuesta consensuada para la distribución del presupuesto a la áreas.

III. Asuntos previos

1) Jornada 2013

El Dr. Felipe García-Rodríguez informa que se está trabajando en el programa preliminar del evento

Resolución: se aprueba un evento social para todos los presentes al finalizar el primer día de la jornada y un evento social para los investigadores y estudiantes del área, el segundo día, luego de la mesa redonda estudiantes-investigadores. (7/7)

IV. Asuntos entrados

1. Informe Comisión de Evaluación de nuevos Investigadores Resolución: El CCA hace suyas las recomendaciones de la Comisión de Evaluación y resuelve:

a) Dr. Luis Aubriot

Considerando que presenta una propuesta de investigación 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 **Investigador Activo grado 3 de PEDECIBA Geociencias**. Se sugiere que intensifique el aspecto vinculado a las Geociencias de sus investigaciones. Se eleva a Comisión Directiva.

(7/7)

b) Dr. Gonzalo Blanco



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

AREA GEOCIENCIAS

Considerando que presenta una propuesta de investigación 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 **Investigador Activo grado 3 de PEDECIBA Geociencias**. Se sugiere que incluya en su actividad la formación de recursos humanos. Se eleva a Comisión Directiva. Se abstiene de votar la Dra. Leda Sánchez.

(6/7)

c) Dra. Paulina Abre

Considerando que presenta una propuesta de investigación 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 Activa grado 3 de PEDECIBA Geociencias. Se sugiere que incluya en su actividad la formación de recursos humanos. Se eleva a Comisión Directiva. Se abstiene de votar la Dra. Leda Sánchez.

(6/7)

Informe Comisión de Maestría

Resolución: En vista del informe enviado por la Comisión de Maestría se resuelve el ingreso de los siguientes estudiantes:

a) Nombre: Carolina Cabrera di Piramo

Tutora: Dra. Carla Kruk

Co-tutores: Dres. Lorena Rodríguez-Gallego, David Hamilton

Resolución: Se acepta su cambio de la Maestría en Ciencias Biológicas, Subárea Ecología de PEDECIBA a la Maestría en Geociencias. Se recomienda su ingreso al plan 2010. Se eleva a Comisión Directiva.

(7/7)

b) Nombre: Tania Vilaboa Viana

Tutor: Dr. Franco Texeira de Mello

Resolución: Se recomienda su ingreso al plan 2010. Se eleva a Comisión Directiva. (7/7)

c) Nombre: Maite Colina Tutora: Dra.Carla Kruk

Resolución: Se recomienda su ingreso al plan 2010. Se eleva a Comisión Directiva. (7/7)

3. Apoyo financiero cursos

La Dra. Laura Rodríguez solicita el apoyo financiero para el curso *Estrés Oxidativo aplicado a Toxicología Ambiental* a cargo del Profesor José María Montserrat, a dictarse en el mes de marzo de 2014, aprobado por la Comisión de Maestría.

Resolución: Se aprueba el apoyo financiero para la adquisición del pasaje y estadía del docente, por un total de \$ 14.800. Asimismo, se asume el compromiso del gasto de pasajes a la ciudad de Rocha para los estudiantes de Geociencias.

(7/7)

IV. Asuntos entrados por integrantes del Consejo

VI. Varios Acta 82/13

AREA GEOCIENCIAS