



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

AREA GEOCIENCIAS

Acta 182/18. En la ciudad de Montevideo, el 6 de marzo de 2018 se reúne el Consejo Científico del Área Geociencias.

Presentes: Dres. Ethel Morales, Leonardo Ortega, Pedro Oyhantcabal, Alejandra Rojas, Natalia Venturini. En representación de los estudiantes: Lic. Santiago de Mello.

Ausente con aviso: Dr. Sergio Martínez.

I. Aprobación Acta 181/18

Resolución: Se aprueba.

(6/6)

II. Asuntos entrados

Ingres a sala la Dra. Elena Peel en representación de la Comisión de Apoyo a Doctorados Recientes.

1) Informe Comisión de Apoyo a Doctorados Recientes.

La Comisión designada para evaluar los candidatos presentados al llamado Programa de Apoyo a Doctorados Recientes se reunió el día 28 de febrero de 2018.

Se presentaron cinco candidatos. Para establecer el orden de prelación se utilizaron los siguientes criterios: (a) productividad académica del candidato, (b) área de investigación desarrollada, (c) temática propuesta e inserción en las geociencias. De acuerdo a resolución del CCA se consideró Scopus para evaluar la pertinencia a las geociencias.

A continuación se presentan las principales observaciones realizadas sobre los cinco candidatos presentados:

1) **Paula Franco Fraguas.** Posee muy buena productividad académica estando vinculada con la temática del proyecto propuesto, titulado: Caracterización de depósitos sedimentarios del margen continental uruguayo: una reconstrucción paleoceanográfica". La temática del proyecto está inserta claramente en el área de geociencias y dentro de un grupo de trabajo.

2) **John Edison Garzón.** Posee productividad académica incipiente vinculada directamente con la temática del proyecto propuesto, titulado: "Señales Biogeoquímicas en la Zona Marina del Área Protegida Laguna Rocha: Caracterización y Composición Química de la Materia Orgánica Disuelta. La temática del mismo está inserta claramente en el área de geociencias y dentro de un grupo de trabajo.

3) **Natalie Aubet.** Posee muy buena productividad académica en geociencias, aunque en los últimos 3 años presenta solo un artículo como co-autora. Su línea de investigación no está estrechamente vinculada con la temática del proyecto

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 BÁSICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

AREA GEOCIENCIAS

propuesto: "Hacia Una Gestión Sostenible del Acuífero Guaraní en Uruguay: Estudio Territorial Integrado del Área de Recarga del SAG en Artigas".

4) **Gabriela Vélez.** Posee muy buena productividad académica, parte de ella vinculada a las geociencias y la mayoría vinculada a áreas biológicas. El proyecto "Factores ambientales y geomorfológicos como moduladores de la comunidad de macroalgas y el desarrollo de especies invasoras en las puntas rocosas de Rocha, Uruguay" está inserto en un grupo de investigación.

5) **Nicolás Vidal.** Posee buena productividad académica vinculada al área biológica. El proyecto titulado "Control de la carga interna de nutrientes como medida de restauración de sistemas acuáticos eutrofizados" está inserto en un grupo de investigación.

Considerando lo anterior y valorando a su vez el aporte de los proyectos al área de Geociencias se propuso el siguiente orden de prelación:

- 1) Paula Franco Fraguas
- 2) John Edison Garzón
- 3) Natalie Aubet
- 4) Gabriela Velez
- 5) Nicolas Vidal

Resolución: En vista del informe presentado por la comisión integrada por los Dres. Beatriz Brena, Elena Peel y Marcelo Barreiro, el CCA resuelve contratar a los Dres. Paula Franco Fraguas (supervisora: Dra. Leticia Burone) y John Edison Garzón (supervisora: Dra. Cecilia Alonso) por el período de un año a partir del 1° de abril de 2018, por un sueldo nominal mensual de \$ 45.000 con una carga horaria de 30 horas semanales.

Las remuneraciones previstas en cada caso recibirán los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 2.

Se adjunta informa de la comisión asesora y se eleva para la aprobación de Comisión Directiva. (6/6)

Se retira de sala la Dra. Elena Peel

2) Jornada Geociencias

Resolución: Se aprueba el presupuesto solicitado por los organizadores del evento, por un monto de \$ 194.590. Este gasto debe ser rendido como todo gasto del área y en caso de haber un remanente, deberá ser devuelto a los fondos del área. (6/6)

3) Re-evaluaciones Dres. Elena Peel y Julio Gómez

a) Dra. Elena Peel

Del informe de evaluación externa realizada el 18-09-2015: *La Dra Peel desarrolla una actividad amplia y diversa en varias áreas, con baja producción científica que no se correlaciona con el número de contribuciones presentadas en reuniones científicas. Por lo tanto, se recomienda incrementar las publicaciones con papel protagónico, dada la escasa producción científica, y realizar una evaluación de seguimiento en dos años, a fin de definir la permanencia en el grado 3 del Programa de PEDECIBA-Geociencias.*

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

Resolución: De acuerdo a la documentación presentada por la investigadora, se aprueba su permanencia en el área. (6/6)

b) Dr. Julio Gómez

Del informe de evaluación externa realizada el 18-09-2015: *Se recomienda su permanencia en el Grado 3 y realizar una evaluación de seguimiento en dos años, a fin de definir la permanencia en el Programa de PEDECIBA-Geociencias.*

Resolución: Ante la consulta del Dr. Gómez, se autoriza el envío de la documentación hasta el día 9 de marzo del presente año. (6/6)

4) Informes Comisión de Evaluación ingreso nuevos investigadores, Dres. Thomas Gallot y Rafael Arocena.

Se recibieron los informes por mayoría de los Dres. Martínez y Gaucher.

Resolución: Se solicita nuevamente al Dr. Mazzeo envíe a este CCA los informes por minoría a la brevedad. Queda en el Orden del Día. (6/6)

5) Informe Comisión de Posgrado

a)) Desvinculación de la Maestría

El Estudiante Ignacio Lado, C.I. 4.167.175-9, solicita la desvinculación de la Maestría en Geociencias al optar por realizarla en PEDECIBA Biología.

Resolución: Se aprueba su desvinculación. Se eleva a Comisión Directiva. (6/6)

b) Solicitud de incorporación co-tutora

La estudiante Lucía Cabrera, con el aval de su tutora, la Dra. Mariana Meerhoff, solicitan la incorporación de la Dra. Lorena Rodríguez Gallego como co-tutora de Tesis.

Resolución: Se aprueba la incorporación de la Dra. Lorena Rodríguez como co-tutora de la estudiante. (6/6)

c) Ingreso estudiantes primer período 2018

Nombre: Martín Gaye Dutra

Tutor: Dr. Pablo Gamazo

Co-tutor: Dr. Gonzalo Blanco

C.I.: 3.703.331-9

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Se eleva a Comisión Directiva. (6/6)

Nombre: Ma. Cecilia Gómez Maduro

Tutor: Dr. Sergio Martínez

Co-tutora: Dra. Alejandra Rojas

C.I.: 6.274.600-0

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Se eleva a Comisión Directiva. (6/6)

Nombre: Mariana Demicheli Dege

Tutora: Dra. Alejandra Rojas

C.I.: 3.446.391-5

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Se eleva a Comisión Directiva. (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

Nombre: Matías Eguía Rodríguez

Tutora: Dra. Leda Sánchez

C.I.: 4.661.381-7

Resolución: Se aprueba su ingreso al plan 2010. Se eleva a Comisión Directiva. (6/6)

7) Informe torre de perforación

El Dr. César Goso hace llegar al CCA un informe sobre el estado y la ubicación de la torre de perforación adquirida con fondos del área en el llamado a equipos 2014.

Resolución: Se aprueba la propuesta y se le encomienda al Dr. Goso la diligencia del trámite. (6/6)

8) Solicitud alícuota 2017

El Dr. Mariano Verde solicita su alícuota 2017 para solventar gastos de viaje (alojamiento y alimentación) para una estadía en la Universidad de la Laguna, Tenerife, durante el mes de abril, donde dictará un curso de tecnología para estudiantes .

Resolución: Se aprueba. (6/6)

9) Calendario 2018

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

10) Comisiones

Resolución: Se propone en sala la conformación de las diferentes comisiones. Se consulta a los investigadores invitados a participar de las mismas. Queda en el Orden del Día. (6/6)

11) Presupuesto 2018

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

Acta 18217

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