



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

07/04/2015

Presentes: Dres. Gloria Serra, Leopoldo Suescun, Ma. Inés Siri, Ma. del Pilar Menéndez, Lic. Daniel Molinari

Ausentes: Dr. Williams Porcal

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Resolución: Se aprueba sin modificaciones. (unanimidad 5/5)

II. ASUNTOS DEL ÁREA

1. Informe anual del área correspondiente al año 2014.

Resolución: Se aprueba el informe elaborado y se eleva a Comisión Directiva para su consideración. (unanimidad 5/5)

2. Presupuesto 2015.

Resolución: Se aprueba el presupuesto del área para el año en curso, de acuerdo a la siguiente distribución de rubros:

ESTUDIANTES	
Pasantías	350.000
Cursos de Profundización (\$ 5.000 c/u) máx. 5 cursos	25.000
Cursos de Posgrado del área	120.000
Cursos y Actividades interdisciplinarias (\$ 10.000 c/u) máx. 6 actividades	60.000

ÁREA QUÍMICA

Facultad de Química. Av. General Flores 2124, Montevideo 11800, URUGUAY

Teléfonos: (+598) 29242338. Fax: (+598) 29241906.

Página web: www.pedeciba.edu.uy/quimica

Correo electrónico: lsegredo@fq.edu.uy – gabig@fq.edu.uy

Alícuotas para estudiantes (\$ 1.000 c/u)	81.000
INVESTIGADORES	
Investigadores Activos (\$ 28.000 c/u) 185 investigadores	5.180.000
Investigadores Activos c/estudiantes (\$ 7.000, 3.000 y 1.500)	438.832
OTROS	
Pago anual IUPAC	24.500
Participación en Lindau	52.500
SECRETARÍA	
Gastos de oficina	60.000
Personal administrativo	1.701.238
TOTAL	8.093.070

De acuerdo al mismo:

- i) Se fija la alícuota por investigador activo en \$ 28.000.
- ii) Se asigna una alícuota por estudiante de \$ 1.000.
- iii) Se asigna a los Investigadores Activos c/estudiantes: \$ 7.000, 3.000 ó 1.500 según sea primer, segundo ó tercer estudiante respectivamente. (unaninidad 5/5)

3. Informe de avance presentado por la estudiante Andrea Giletti.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Carolina Márquez para la evaluación del informe. (unaninidad 5/5)

4. Informe de avance presentado por la estudiante Erienne Jackson.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Carmen Manta para la evaluación del informe. (unaninidad 5/5)

5. Nota presentada por la Dra. Lorena Betancor.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por la Dra. Lorena Betancor, en la que informa que la estudiante Erienne Jackson culminará sus estudios en Maestría. Se eleva a Comisión Directiva. (unaninidad 5/5)

6. Revisión de pautas para evaluadores de informes de avance de estudiantes del área.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

ÁREA QUÍMICA

Facultad de Química. Av. General Flores 2124, Montevideo 11800, URUGUAY

Teléfonos: (+598) 29242338. Fax: (+598) 29241906.

Página web: www.pedeciba.edu.uy/quimica

Correo electrónico: lsegredo@fq.edu.uy – gabig@fq.edu.uy

7. Nota presentada por la Comisión que evalúa las postulaciones en los llamados a pasantías.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

8. Fotocopiadoras del área.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

9. Informe presentado por la Comisión Asesora Evaluadora, que entiende en las solicitudes de ingreso de investigadores al área Química. Ingreso de las Dras. Lucía Otero Larre Borges y Arianne Soliven.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

10. Inclusión del Dr. Rafael Radi como codirector de la tesis de Posgrado de la estudiante Natalia Subelzu.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por los Dres. Natalia Romero, Rafael Radi y la Lic. Natalia Subelzu y por tanto se incluye al Dr. Rafael Radi como codirector de la tesis de la Lic. Subelzu. (unanimidad 5/5)

III. INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

IV. VARIOS

ÁREA QUÍMICA

Facultad de Química. Av. General Flores 2124, Montevideo 11800, URUGUAY

Teléfonos: (+598) 29242338. Fax: (+598) 29241906.

Página web: www.pedeciba.edu.uy/quimica

Correo electrónico: lsegredo@fq.edu.uy – gabig@fq.edu.uy