



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

05/07/2016

Presentes: Dres. Gloria Serra, Leopoldo Suescun, Ma. Inés Siri, Dinorah Gambino, Lucía Otero Zubiaurre, Lic. Mariana Pazos

Ausentes con aviso: Dres. Ma. del Pilar Menéndez, Williams Porcal, Lic. Daniel Molinari

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Resolución: Se aprueba sin modificaciones (unanimidad 6/6)

II. ASUNTOS DEL ÁREA

1. Acta de defensa oral intermedia para pasaje a estudios de Doctorado de Florencia Luzardo.

Resolución: Se toma conocimiento y se eleva a Comisión Directiva. (unanimidad 6/6)

2. Informe de avance presentado por la estudiante Sonali Correa.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Gabriela Irazoqui para la evaluación del informe. (unanimidad 6/6)

Se retira de sala el Dr. Leopoldo Suescun.

3. Cierre del llamado a Cursos de Profundización.

Resolución: Se toma conocimiento de las propuestas presentadas al llamado y por lo tanto se resuelve apoyar los siguientes cursos con los montos solicitados por los investigadores responsables, hasta un máximo de \$ 7.000 (pesos uruguayos siete mil):

- Resolución de estructuras cristalinas por difracción de rayos X de monocristal. Dr. Leopoldo Suescun
- High-Throughput Screening (HTS) aplicado al descubrimiento y la optimización rápida de reacciones químicas. Potencial uso para el desarrollo de nuevos fármacos. Dra. Margarita Brovetto

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

- Farmacogenética 2016. Dra. Patricia Esperón
- Tópicos avanzados en Química Supramolecular. Dr. Carlos Kremer

Se apoyarán los cursos con un mínimo de tres estudiantes del Programa inscriptos y que asistan a los mismos. (unanimidad 5/5)

Regresa a sala el Dr. Leopoldo Suescun.

4. Informe presentado por la Comisión Técnica de Posgrado. Ingreso de las estudiantes Adriana Fernández Fernández y Marcela Martínez Busi.

Resolución: Se toma conocimiento del informe presentado por la Comisión y por tanto se resuelve aprobar el ingreso de las estudiantes de Doctorado Adriana Maite Fernández Fernández y Marcela María Martínez Busi. (unanimidad 6/6)

5. Elecciones de delegados de investigadores y estudiantes para integrar el Consejo Científico del área.

Resolución: Se resuelve que las elecciones se llevarán a cabo el día martes 15 de noviembre de 2016. (unanimidad 6/6)

6. Integración del Comité Organizador del Quinto Encuentro Nacional de Química - ENAQUI 2017.

Resolución: Luego de realizadas las consultas, se resuelve que el Comité Organizador estará integrado por los Dres. Gloria Serra, Ma. Inés Siri, Ma. del Pilar Menéndez, Andrés González Ritzel, Dinorah Gambino, Williams Porcal y los estudiantes Daniel Molinari, Mariana Pazos y Estefanía Dibello, quedándose a la espera de las consultas aún en trámite. (unanimidad 6/6)

7. Propuesta de la Comisión Técnica Mixta de Salto Grande. Creación del Parque de las Ciencias.

Resolución: La Dra. Gloria Serra informa sobre lo conversado en Comisión Directiva y la reunión que se realizará el día 26 de julio en el Instituto de Física, Facultad de Ciencias. Se resuelve dar la más amplia difusión a esta información y enviar un email a todos los investigadores del Área. (unanimidad 6/6)

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1. Llamado a equipamiento 2016.
2. Relevamiento de sociedades y asociaciones científicas.
3. Uruguay retiene.

IV VARIOS

AREA 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