

ACTA REUNIÓN DEL CONSEJO CIENTÍFICO
DEL ÁREA QUÍMICA

MIÉRCOLES 20 DE MAYO DE 2009

Presentes: Dres. David González, Dinorah Gambino, Julia Torres, Virginia López, Gabriela Irazoqui, Qca. Livia Arizaga

1) ENTREGA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Aprobada sin modificaciones (unanimidad 6/6)

2) ASUNTOS DEL ÁREA

a. El Consejo toma conocimiento del cierre del llamado a adquisición de equipamiento de mediano porte o mantenimiento de equipos. El Consejo resuelve que las propuestas presentadas por los investigadores sean consideradas por la Comisión que ha trabajado en oportunidades anteriores, integrada por los Dres. Juan Bussi, Dinorah Gambino, David González y Gualberto González. (unanimidad 6/6)

b. El Consejo toma conocimiento de las propuestas presentadas en el llamado a Cursos de Profundización y por lo tanto resuelve apoyar los siguientes cursos con los montos solicitados por los investigadores responsables, hasta un máximo de \$ 5000 (pesos uruguayos cinco mil):

- ✓ Reacciones dominó: una herramienta eficaz para la construcción molecular. Dra. Margarita Brovetto.
- ✓ Compuestos Organometálicos de Transición en Síntesis Orgánica. Dra. Margarita Brovetto.
- ✓ Química Supramolecular. Reconocimiento Molecular, origen y actualidad. Dra. Margarita Brovetto.
- ✓ Conversión electroquímica de energía. Dr. Fernando Zinola.
- ✓ The Bacterial Flagellum: a complex multifunctional self-assembling nanomachine. Dr. Paul Gill.
- ✓ Métodos de análisis aplicados a sistemas metal-proteína. Dra. Fernanda Cerdá.
- ✓ Síntesis Orgánica en Fase Sólida y Síntesis Orgánica Asistida por Microondas como Aproximaciones en la preparación de fármacos. Dr. Williams Porcal.
- ✓ Microorganismos que interaccionan con plantas: Bases para el establecimiento de simbiosis eficientes. Dra. Alicia Gardiol.
- ✓ Tópicos en Química Terapéutica. Dr. David González.
- ✓ Método de Preparación y Caracterización de Nanomateriales Cerámicos. Dr. Leopoldo Suescun.

Se recuerda que se apoyarán las solicitudes con un mínimo de tres estudiantes del Programa inscriptos.

Asimismo, se conversa acerca de la posibilidad de realizar un nuevo llamado en el mes de setiembre y asignar a tales efectos la suma de \$ 25.000. (unanimidad 6/6)

c. El Consejo toma conocimiento de la presentación del curso pre-congreso "Current Topics in Laboratory Animal Science" a realizarse en el marco del Congreso "Biomodelos Aplicados al Desarrollo e Innovación Tecnológica", auspiciado por el área

Química, propuesto como actividad interdisciplinaria por la Dra. Laura Domínguez. El Consejo resuelve avalar la postulación de la actividad y por tanto apoyar con \$ 10.000 (pesos uruguayos diez mil) en caso de que el área Biología lo considere de interés y apruebe parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva. (unanidad 6/6)

d. El Consejo toma conocimiento de la presentación del curso-taller "Patologías y Farmacología en Rumiantes" a realizarse como primera actividad formativa del futuro Centro Interdisciplinario de Investigación, Desarrollo e Innovación en BioMedicina Animal, propuesto como actividad interdisciplinaria por los Dres. María H. Torre, Mercedes González y Hugo Cerecetto, investigadores del área Química y los Dres. Cecilia Cajarville y José Luis Repetto, investigadores del área Biología. El Consejo resuelve avalar la postulación de la actividad y por tanto apoyar con \$ 10.000 (pesos uruguayos diez mil) en caso de que el área Biología lo considere de interés y apruebe parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva. (unanidad 6/6)

e. El Consejo resuelve recomendar para los próximos años la asignación de un monto similar al asignado el presente año para cursos de posgrado por sub-área, \$ 55.000 para el paquete anual de cursos de cada sub-área. (unanidad 6/6)

f. El Consejo toma conocimiento de la nota presentada por la Q.F. Ana Bellomo, avalada por su orientador de tesis Dr. David González, en la que se sugiere la integración del tribunal para la obtención del título de Doctorado en Química de la Q.F. Bellomo. El mismo estará integrado por los Dres. Gustavo Seoane, Graciela Mahler y Rolando Spanevello, junto con su director de tesis, Dr. David González. El Consejo queda a la espera de la resolución favorable del Consejo de la Facultad de Química. (unanidad 6/6)

g. El Consejo aprueba el reglamento y el contrato de asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales. (unanidad 6/6)

3) INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

a. Premios Roberto Caldeyro Barcia 2009. Cierre del llamado y lista de postulantes a los cinco premios: Física, Matemática, Química, y dos Premios especiales, auspiciados por CONICYT y PNUD. Se solicita que las áreas sugieran posibles integrantes de los tribunales.

b. Evaluaciones de los investigadores del área Geociencias.

c. Presupuesto 2009.

4) VARIOS

a. El Consejo resuelve proponer a los Profs. Francisco Batista, María Antonia Grompone, Eduardo Kremer y Patrick Moyna, como posibles integrantes de los tribunales que entenderán en la evaluación de postulaciones a los Premios Roberto Caldeyro Barcia 2009. (unanidad 6/6)