



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

16/04/2013

Presentes: Dres. Laura Franco Fraguas, Valeria Schapiro, Patricia Saenz, Lucía Otero, Williams Porcal, Lic. Lorena Martínez

Ausentes:

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

1

Resolución:

Acta 2/4/2013: Se aprueba sin modificaciones.

Acta 10/4/2013 (sesión extraordinaria): Se aprueba sin modificaciones.

(unanimidad 6/6)

---

II ASUNTOS DEL ÁREA

1

Informe de avance del trabajo de tesis de la estudiante de Doctorado Ofelia Noceti.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Graciela Borthagaray para la evaluación del informe.

(unanimidad 6/6)

2

Informe de avance del trabajo de tesis de la estudiante de Posgrado Mariana Umpiérrez.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Matilde Soubes para la evaluación del informe.

(unanimidad 6/6)

3

Llamado a Cursos de Profundización.

Resolución: Se resuelve realizar un llamado a Cursos de Profundización para el período 1° de febrero - 31 de diciembre de 2013. La fecha de cierre del llamado será el 19 de julio de 2013.

(unanimidad 6/6)

4

Presentación del curso "Química y Biología Redox de Tioles", propuesto como actividad interdisciplinaria por los Dres. Beatriz Álvarez, Marcelo Comini, Gustavo Salinas y Madia Trujillo.

Resolución: 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.

(unanimidad 6/6)

5

Presentación del curso "Las cianotoxinas como contaminantes de sistemas acuáticos. Metodologías de monitoreo y análisis", propuesto como actividad interdisciplinaria por los Dres. Beatriz Brena y Gualberto González.

Resolución: Avalar la postulación de la actividad y por tanto apoyar con \$ 10.000 (pesos uruguayos diez mil) en caso de que el área Geociencias lo considere de interés y apruebe parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva.

(unanimidad 6/6)

6

Solicitud de auspicio para el curso "Nanociencia: Nuevos retos y oportunidades para la Biotecnología", presentada por la Dra. Lorena Betancor.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud de la Dra. Lorena Betancor y por lo tanto auspiciar el mencionado curso, a realizarse en la Universidad ORT a partir del 28 de octubre de 2013.

(unanimidad 6/6)

7

Apoyo a la participación de jóvenes científicos uruguayos del área química en el Lindau Nobel Laureate Meeting 2013.

Resolución: En setiembre de 2012 la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay (ANCU) realizó una consulta al Decano de la Facultad de Química Dr. Eduardo Manta acerca de nombres de científicos jóvenes a proponer para la postulación de candidatos para dicho evento. El Decano trasladó la consulta a la Coordinadora del área Química y a través de reuniones mantenidas se acordó que la Facultad de Química y el PEDECIBA Química eleven a la ANCU los nombres para las postulaciones a dicho evento de los Dres. Ignacio Carrera y Nicolás Veiga. Dado que el aspecto económico debe estar asegurado al momento de la presentación de candidatos por la ANCU, se acuerda compartir entre ambas instituciones, los gastos de pasaje para la participación en el evento. Recientemente se recibió la respuesta del Comité de selección del evento, confirmando la participación de los científicos uruguayos. Es por ello que PEDECIBA Química cubrirá los gastos del pasaje del Dr. Ignacio Carrera.

(unanimidad 6/6)

8

Ampliación de informe presentado por la Comisión Asesora Evaluadora, en relación a la solicitud de ingreso de la Dra. Liliana Borzacconi.

Resolución: Se toma conocimiento del informe presentado por la Comisión y se resuelve hacerlo llegar a la Dra. Borzacconi.

(unanimidad 6/6)

9

Informe de avance del trabajo de tesis de la estudiante de Posgrado Rosina Dapuzo y solicitud de cambio del título de tesis, presentada por sus directores, Dres. Pablo Cabral y Williams Porcal.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Gloria López para la evaluación del informe. Se toma conocimiento de la modificación realizada en el título de tesis "Derivados de glucosa marcados con  $^{99m}\text{Tc}$  como agentes para diagnóstico oncológico: síntesis y evaluación *in vitro* e *in vivo* en modelo de melanoma" y se queda a la espera de la resolución del Consejo de Facultad de Química.

(unanimidad 5/5) Se retira el Dr. Williams Porcal

10

Acta de defensa de tesis de Doctorado del Q.F. Guillermo Valdomir

Resolución: Se toma conocimiento y se eleva a la Comisión Directiva.

(unanimidad 6/6)

11

Presentación del "II Congreso Interdisciplinario de Nanotecnología y Biomateriales", propuesto como actividad interdisciplinaria por la Dra. Helena Pardo.

Resolución: Avalar la postulación de la actividad y por tanto apoyar con \$ 10.000 (pesos uruguayos diez mil) en caso de que las áreas Biología y Física lo consideren de interés y aprueben parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva.

(unanimidad 6/6)

12

Solicitud de auspicio para el curso "Anticuerpos terapéuticos y otras estrategias de inmunoterapia", presentada por los Dres. Gualberto González y Lucía Vanrell.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud de los Dres. Gualberto González y Lucía Vanrell y por lo tanto auspiciar el mencionado curso, a realizarse a partir del mes de agosto de 2013.

(unanimidad 6/6)

13

Solicitud de auspicio para el curso "Metabolismo Secundario Vegetal", presentada por el Dr. Fernando Ferreira.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud del Dr. Fernando Ferreira y por lo tanto auspiciar el mencionado curso, a realizarse del 20 al 24 de mayo de 2013.

(unanimidad 6/6)

---

---

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

---

---

IV VARIOS

---

---