



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

02/06/2015

Presentes: Dres. Gloria Serra, Ma. del Pilar Menéndez, Williams Porcal, Ma. Inés Siri, Margarita Brovetto, Lic. Daniel Molinari

Ausentes: Dr. Leopoldo Suescun (con aviso)

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Resolución: Se aprueba con modificaciones. (unanimidad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Discusión sobre créditos obligatorios del PEDECIBA Química.

Resolución: Se resuelve formar un grupo de trabajo integrado por los Dres. Ma. del Pilar Menéndez, Ma. Inés Siri y el Lic. Daniel Molinari. Se invitará a participar a los Dres. Laura Franco Fraguas y David González, ex Coordinadores del área Química. (unanimidad 6/6)

2. Discusión sobre coordinación de posgrados con Facultad de Química.

Resolución: Se resuelve formar un grupo de trabajo integrado por las Dras. Margarita Brovetto, Gloria Serra y Andrés González Ritzel. (unanimidad 6/6)

Se retiran las Dras. Gloria Serra y Ma. del Pilar Menéndez

3. Integración del tribunal de tesis de Doctorado de la Mag. Victoria Calzada.

Resolución: Se toma conocimiento de la resolución adoptada por el Consejo de Facultad de Química y se resuelve aprobar la integración del tribunal para la obtención del título de Doctor en Química de la Mag. Victoria Calzada. El mismo estará integrado por los Dres. Ana Denicola, Javier Gaudiano y Alfonso

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

Cayota, junto a sus Directores de tesis, Dres. Pablo Cabral y Hugo Cerecetto.
(unanimidad 4/4)

4. Acta defensa oral para pasaje a estudios de Doctorado de Alexandra Sixto.
Resolución: Se toma conocimiento y se eleva a Comisión Directiva.
(unanimidad 4/4)

5. Solicitud presentada por el Dr. Eduardo Dellacassa para la contratación de Natalia Martínez como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud y por tanto aprobar la contratación de Natalia Martínez como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 9.865 (pesos uruguayos nueve mil ochocientos sesenta y cinco), con una carga horaria de 20 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 15 de junio. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanimidad 4/4)

6. Nota presentada por el Dr. Mauricio Cabrera.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por el Dr. Mauricio Cabrera, en la que informa acerca del cambio de situación laboral.

7. Solicitud de auspicio para el curso “Tecnologías de reciclaje de residuos sólidos: madera plástica”, presentada por el Dr. Nestor Tancredi.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud presentada y por lo tanto auspiciar el mencionado curso, a realizarse del 22 al 25 de junio de 2015.
(unanimidad 4/4)

8. Informe de avance presentado por la estudiante Geraldine Rimsky.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Nestor Tancredi para la evaluación del informe. (unanimidad 4/4)

9. Informe de avance presentado por la estudiante Natalia Subelzu.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Beatriz Álvarez para la evaluación del informe. (unanimidad 4/4)

10. Integración del tribunal de tesis de Doctorado de la Q.F. Ofelia Noceti y cambio del título de tesis.

Resolución: Se toma conocimiento de la resolución adoptada por el Consejo de Facultad de Química y se resuelve aprobar la integración del tribunal para la obtención del título de Doctor en Química de la Q.F. Ofelia Noceti. El mismo estará integrado por los Dres. Graciela Borthagaray, Robert Barouki, Nassim Kamar y Jean-Luc Taupin, junto a su Directora de tesis, Dra. Patricia Esperón. Asimismo, se toma conocimiento de la modificación del título de tesis, para que diga “Estudio de las relaciones farmacodinámicas, farmacogenéticas y

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

farmacocinéticas de los inmunosupresores inhibidores de la calcineurina en pacientes transplantados hepáticos”. (unanimidad 4/4)

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1. Premios Roberto Caldeyro Barcia. Revisión de las bases del llamado.

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