



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

21/06/2016

Presentes: Dres. Leopoldo Suescun, Gloria Serra, Ma. del Pilar Menéndez, Williams Porcal, Lucía Otero Zubiaurre, Lic. Estefanía Dibello

Ausentes con aviso: Dres., Ma. Inés Siri, Lic. Daniel Molinari

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

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

II. ASUNTOS DEL ÁREA

1. Acta de defensa oral intermedia para pasaje a estudios de Doctorado de Leticia Vidal.

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

2. Solicitud presentada por los Dres. Mauricio Cabrera y Alicia Merlino para la renovación de la contratación de Florencia Ferraro como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud y por tanto aprobar la renovación de la contratación de Florencia Ferraro como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 11.133 (pesos uruguayos once mil ciento treinta y tres), con una carga horaria de 20 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 12 de julio de 2016. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanimidad 6/6)

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

3. Informe de avance presentado por el estudiante César Iglesias.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Ignacio Carrera para la evaluación del informe. (unanimidad 6/6)

4. Cierre del llamado a Pasantías para estudiantes del área.

Resolución: Se designa la Comisión que entenderá en la evaluación de postulaciones. La misma estará integrada por los Dres. Ricardo Faccio, Valeria Schapiro, Ricardo González, Karen Ovsejevi y la Lic. Lorena Martínez. (unanimidad 6/6)

5. Integración del tribunal de tesis de Doctorado de la Mag. Ana Inés Catalán.

Resolución: Se toma conocimiento de la resolución adoptada por El Consejo de la Facultad de Química y se resuelve aprobar la integración del tribunal para la obtención del título de Doctor en Química de la Mag. Ana Inés Catalán. El mismo estará integrado por los Dres. Susana Castro, Luis Acerenza e Ignacio Carrera, junto a sus Directores de tesis Dres. Silvia Batista y Fernando Ferreira. (unanimidad 6/6)

6. Solicitud presentada por el Dr. Guillermo Moyna para la renovación de la contratación de Katherine Esquibel como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud y por tanto aprobar la renovación de la contratación de Katherine Esquibel como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 5.396 (pesos uruguayos cinco mil trescientos noventa y seis), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 1º de julio de 2016. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanimidad 6/6)

7. Rectificación del punto II.10. del acta de la sesión de fecha 25/5/2016. Solicitud presentada por la Dra. Livia Arizaga para la contratación de Marcos Imer como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución: Se resuelve modificar la resolución para que diga: se resuelve acceder a la solicitud y por tanto aprobar la contratación de Marcos Imer como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 5.396 (pesos uruguayos cinco mil trescientos noventa y seis), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 15 de junio de 2016. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanimidad 6/6)

Se retira de sala el Dr. Leopoldo Suescun.

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

8. Presentación del “Segundo Encuentro de la Red Uruguaya de Cristalografía (RUCr)”, propuesto como actividad interdisciplinaria por los Dres. Mauricio Rodríguez y Leopoldo Suescun, investigadores del área Química, los Dres. Horacio Botti y Felipe Trajtenberg, investigadores del área Biología y el Dr. Daniel Ariosa, investigador del área Física.

Resolución: Se resuelve 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 5/5)

Regresa a sala el Dr. Leopoldo Suescun.

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1. Llamado a equipamiento 2016.
2. Apoyo a asociaciones científicas.

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