



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

31/10/2017

Presentes: Dres. Ricardo Faccio, Karen Ovsejevi, Gloria López, Dinorah Gambino, Mariela Pistón

Ausentes: Dra. Gloria Serra, Raúl Chiozzzone, Lic. César Iglesias

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Resolución: Se aprueba sin modificaciones (unanimidad 5/5)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Evaluación del informe de avance de la estudiante Stephanie Portillo, presentada por la Dra. Patricia Saenz.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar la estudiante y a su Directora de tesis, Dra. Laura Coitiño. (unanimidad 5/5)

2. Evaluación del informe de avance del estudiante Gabriel Arrambide, presentada por el Dr. Ricardo Faccio.

Resolución: Se resuelve postergar la consideración del tema para la próxima sesión. (unanimidad 5/5)

3. Integración del tribunal de tesis de Doctorado del I.Q. Wilson Sierra.

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 del I.Q. Wilson Sierra. El mismo estará integrado por los Dres. Matilde Soubes, Gianna Cecchetto y Alfredo Martínez, junto a sus Directoras de tesis Dras. Ma. del Pilar Menéndez y Sonia Rodríguez. (unanimidad 5/5)

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

4. Inclusión del Dr. Pablo Hoijemberg como cotutor de la tesis de Posgrado en Química del Q.F. Andrés López, junto al Dr. Guillermo Moyna.

Resolución: Se toma conocimiento.

5. Nota presentada por la Lic. Sofía Tabares, avalada por su director de tesis, Dr. Gualberto González.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada, en la que la Lic. Tabares informa que pausó sus estudios de Doctorado en Química debido a su maternidad a partir del 10 de octubre de 2017 y que se extenderá hasta el 16 de enero de 2018.

6. Nota presentada por la Dra. Valeria Valez.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por la Dra. Valeria Valez, en la que informa acerca del cambio de situación laboral.

7. Informe presentado por la Dra. Margarita Brovetto, correspondiente al Curso de Profundización “Metodologías de determinación de la configuración absoluta en solución y Nanoestructuras quirales”.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la Dra. Brovetto por el informe presentado.

8. Solicitud presentada por la Dra. Cecilia Saiz para la renovación de la contratación de Franco Vairoletti 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 Franco Vairoletti como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 12.379 (pesos uruguayos doce mil trescientos setenta y nueve), con una carga horaria de 20 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 15 de noviembre de 2017. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanimidad 5/5)

Se retira de sala la Dra. Mariela Pistón.

9. Solicitud presentada por los Dres. Raúl Chiozzone y Mariela Pistón, integrantes de la Comisión que coordina los cursos de Posgrado de las sub-áreas. Incorporación del Curso “Estrategias para la preparación de muestras complejas para análisis químico”, a cargo de la Dra. Mariela Pistón (5 créditos),.

Resolución: Se toma conocimiento de la solicitud presentada y por lo tanto se aprueba la incorporación del mencionado curso. (unanimidad 4/4)

Regresa a sala la Dra. Mariela Pistón.

10. Cierre del llamado a equipos 2017.

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

Resolución: Se resuelve priorizar las propuestas recibidas agrupándolas en tres categorías, según las bases del llamado:

Muy Alta Prioridad: Sistema de purificación de agua (\$ 177.399), UPS que permita mantener funcionando 2 Cromatógrafos de gases acoplados a masa (GC-MS) y un generador de hidrógeno (\$ 64.123), 4 unidades gráficas de procesamiento (GPU) G Force GTX 1080 + 1 licencia del software MOE ChemComp (\$ 157.807), Electrodo de gota colgante de Mercurio (CGME) para equipo Epsilon Electrochemical Analyzer (\$ 193.828), Reparación y mantenimiento de incubadora de CO2 Thermo Scientific, (\$ 82.007) Colorímetro-espectrofotómetro + software para recolección y análisis de datos (\$ 219.828), Total: \$ 894.992.

Alta Prioridad: Espectrofotómetro UV-Vis (\$ 145.919), Total: \$ 145.919).

Prioridad Media: Generador de Hidrógeno para cromatografía gaseosa, como gas combustible para el detector FID (\$ 226.897), Total: \$ 226.897. (unanimidad 5/5)

11. Consulta realizada por el Dr. Gabriel Sagrera.

Resolución: Se resuelve en forma excepcional establecer una prórroga al Dr. Gabriel Sagrera para la presentación de los documentos requeridos para su re-evaluación, hasta el 7 de noviembre. (unanimidad 5/5)

12. Rendición de viáticos.

Resolución: Se mantiene el tema en el orden del día.

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1. Propuesta de distribución presupuestal presentada por la Dirección.

IV VARIOS

1. Informe de la Dra. Karen Ovsejevi sobre lo conversado en la reunión de la Comisión encargada de discutir y reglamentar las condiciones de ingreso de los estudiantes extranjeros al Programa.

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