



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

28/11/2017

Presentes: Dres. Ricardo Faccio, Gloria Serra, Karen Ovsejevi, Raúl Chiozzone, Gloria López, Lic. César Iglesias

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

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

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Evaluación del informe de avance del estudiante Agustín Castilla, presentada por la Dra. Ma. Julia Pianzzola.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar al estudiante y a sus Directoras de tesis, Dras. Gabriela Irazoqui y Sonia Rodríguez. (unanimitad 6/6)

2. Evaluación del informe de avance de la estudiante Leticia Vidal, presentada por la Dra. Laura Fariña.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus Directores de tesis, Dres. Gastón Ares y Eduardo Boido. (unanimitad 6/6)

Se retira de sala el Dr. Ricardo Faccio.

3. Informe de avance presentado por el estudiante Mauricio Musso. Tutor: Dr. Juan Bussi.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Ricardo Faccio para la evaluación del informe. (unanimitad 5/5)

4. Informe de avance presentado por la estudiante Ma. Elisa Melián. Tutores: Dres. Laura Domínguez y Ricardo Faccio.

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 designar al Dr. Pietro Fagiolino para la evaluación del informe. (unanidad 5/5)

Regresa a sala el Dr. Ricardo Faccio

5. Informe de avance presentado por la estudiante Andrea De Los Santos. Tutores: Dres. Jorge Castiglioni e Hilario Vidal.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Andrea De León para la evaluación del informe. (unanidad 6/6)

6. Solicitud presentada por la Dra. Lucía Turell para la renovación de la contratación de Ana Clara López 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 Ana Clara López como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 12.815 (pesos uruguayos doce mil ochocientos quince), con una carga horaria de 20 horas semanales, por un período de dos meses a partir del 1º de enero de 2018. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanidad 6/6)

7. Solicitud presentada por la Dra. Inés Viera para la renovación de la contratación de Tiago Tassano 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 Tiago Tassano como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 6.241 (pesos uruguayos seis mil doscientos cuarenta y uno), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 1º de enero de 2018. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanidad 6/6)

8. Nota presentada por los Dres. Carlos Kremer y Gustavo Seoane.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por los Dres. Carlos Kremer y Gustavo Seoane, en la que además de reiterar el agradecimiento al Área por el apoyo recibido para las actividades del Programa Olimpiada Uruguay de Química, invitan a participar de la ceremonia de premiación de la XXI Olimpiada Nacional de Química. La ceremonia se realizará el día 2 de diciembre a las 19h., en el Salón de Actos de la Facultad de Química y asistirá la Dra. Gloria Serra.

9. Solicitud de auspicio para el Curso de Profundización "1era Escuela de la Asociación Latinoamericana de Cristalografía: Cristalografía de Moléculas Pequeñas" (1st LACA School: Small Molecule Crystallography), presentada por los Dres. Leopoldo Suescun, Natalia Álvarez y Javier Ellena.

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 acceder a la solicitud presentada y por lo tanto auspiciar el mencionado curso, a realizarse del 19 al 25 de febrero de 2018, en la Facultad de Química. (unanidad 6/6)

10. Nota presentada por el Dr. Eduardo Savio.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por el Dr. Eduardo Savio, en la que informa acerca de la realización del Simposio Conjunto IIBCE-CUDIM: Neurodegeneración y cáncer: Biología y mecanismos. 1º edición, a realizarse los días 12 y 13 de diciembre de 2017. Asimismo, invita al Coordinador del Área a participar en la mesa redonda "Políticas de cooperación interinstitucional y fomento de la generación de conocimiento para el desarrollo, a realizarse el día 13 de diciembre. Lamentablemente ninguno de los Coordinadores podrán participar de esta actividad.

11. Rendición de viáticos.

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

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1. Aprobación de la distribución presupuestal.

2. Informe de la Comisión encargada de discutir y reglamentar las condiciones de ingreso de los estudiantes extranjeros al Programa.

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