



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

17/11/2015

Presentes: Dres. Leopoldo Suescun, Ma. Inés Siri, Lucía Otero Zubiaurre, Lic. Daniel Molinari

Ausentes con aviso: Dres. Gloria Serra, Williams Porcal

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Resolución: Se aprueba sin modificaciones. (unanidad 4/4)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Evaluación del informe de avance del estudiante Javier Varela, presentada por la Dra. Margot Paulino.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar al estudiante y a sus Directores de tesis. (unanidad 4/4)

2. Evaluación del informe de avance de la estudiante Inés Marmisolle, presentada por la Dra. Ana Ferreira.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a su Directora de tesis. (unanidad 4/4)

3. Informe de avance presentado por la estudiante Sonia Cozzano.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Tomás López para la evaluación del informe. (unanidad 4/4)

4. Nota presentada por la Dra. María H. Torre y la Lic. Lorena Aguilar.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud presentada y por tanto autorizar el traslado del equipo adquirido con fondos del Programa al Laboratorio de

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

Control de Calidad de Laboratorios Celsius S.A., donde la estudiante realizará parte de su trabajo experimental. Se solicita identificar el equipo mediante la colocación de una etiqueta. (unanimidad 4/4)

5. Nota presentada por la Dra. Virginia Aldabalde, integrante del Comité Organizador de la XIX Olimpiada Uruguaya de Química.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud presentada por la Dra. Virginia Aldabalde y por tanto autorizar el uso de la impresora del área para la impresión de certificados de asistencia para los participantes. (unanimidad 4/4)

6. Presentación del “XII International Congress of Neuroethology (ICN2016)”, propuesto como actividad interdisciplinaria por los Dres. Andrés González Ritzel, investigador del área Química y la Dra. Ana Silva, investigadora del área Biología.

Resolución: Se resuelve 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 4/4)

7. Presentación del Curso “Bioquímica de Radicales Libres, Oxidantes y Sistemas Antioxidantes”, propuesto como actividad interdisciplinaria por los Dres. Silvina Bartesaghi, Sebastián Carballal, Rafael Radi, Madia Trujillo y Valeria Valez.

Resolución: Se resuelve 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 4/4)

8. Cambio del título de tesis de Doctorado del Lic. Jorge Rodríguez.

Resolución: Se toma conocimiento de la resolución adoptada por el Consejo de la Facultad de Química respecto al cambio del título de tesis del Lic. Jorge Rodríguez, para que diga “I+D de análogos de tocoferol diseñados como potenciales fármacos para la prevención primaria de aterosclerosis”. (unanimidad 4/4)

9. Cambio del título de tesis de Doctorado del Qco. Ignacio Machado.

Resolución: Se toma conocimiento de la resolución adoptada por el Consejo de la Facultad de Química respecto al cambio del título de tesis del Qco. Ignacio Machado, para que diga “Estudio conjunto de trazas de metales y compuestos orgánicos en alcachofa (*Cynara scolymus*), como insumos para evaluar su calidad nutracéutica e inocuidad alimentaria”. (unanimidad 4/4)

10. Solicitud presentada por la Dra. Ana Rey para la renovación de la contratación de Ariadna Pérez 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 Ariadna Pérez como asistente de investigación en el

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

marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 5.350 (pesos uruguayos cinco mil trescientos cincuenta), más el aumento salarial que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02 a partir del mes de agosto, con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 1° de diciembre. 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)

11. Integración del tribunal de tesis de Maestría de la Lic. Adriana Fernández.

Resolución: Se toma conocimiento de la resolución adoptada por la Decana de la Facultad de Química en uso de las atribuciones conferidas por el inciso e) del Art. 42 de la Ley Orgánica y se resuelve aprobar la integración del tribunal para la obtención del título de Magíster en Química de la Lic. Adriana Fernández. El mismo estará integrado por los Dres. Adriana Gámbaro, Dolores del Castillo y Ma. Cristina Añón, junto a sus Directores de tesis, Dres. Andrea Medeiros y Tomás López. (unanimidad 4/4)

12. Informe de avance presentado por la estudiante Adalgisa Martínez.

Resolución: Se resuelve designar a la Prof. Ma. Pía Cerdeiras para la evaluación del informe. (unanimidad 4/4)

13. Informe de avance presentado por el estudiante Mauricio Musso.

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

14. Informe de avance presentado por la estudiante Mariana Ingold.

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

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

IV VARIOS

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