



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

26/04/2016

Presentes: Dres. Gloria Serra, Leopoldo Suescun, Williams Porcal, Ma. Inés Siri, Andrés González Ritzel, Lic. Daniel Molinari

Ausentes: Dra. Ma. del Pilar Menéndez

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Resolución: Se aprueba sin modificaciones. (unanimidad 5/5) Se retira el Dr. Leopoldo Suescun

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Presupuesto del área 2016.

Resolución: Se comienza con la discusión de la distribución presupuestal para el año en curso. Se resuelve mantener el tema en el orden del día. (unanimidad 6/6)

2. Re-evaluación de investigadores del área.

Resolución: Se resuelve mantener el tema en el orden del día. (unanimidad 6/6)

3. Evaluación del informe de avance de la estudiante Victoria Giorgi, presentada por el Dr. Ignacio Carrera.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus Directores de tesis. (unanimidad 6/6)

4. Evaluación del informe de avance de la estudiante Valerie Castillo, presentada por el Dr. Guillermo Moyna.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus Directoras de tesis. (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

5. Evaluación del informe de avance de la estudiante Lucía Sánchez, presentada por la Dra. Silvia Olivera.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a su Directora de tesis. Se solicita a la estudiante la presentación del informe tomando en cuenta las recomendaciones realizadas por la evaluadora. (unanimidad 6/6)

6. Cambio del título de tesis de Doctorado de la Lic. Magdalena Gil e integración del tribunal de tesis.

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, respecto al cambio del título de tesis de la Lic. Magdalena Gil, para que diga "Caracterización molecular de PknG, una quinasa de proteínas crucial para la patogenicidad de *Mycobacterium tuberculosis*". Asimismo, se toma conocimiento de la resolución adoptada y se resuelve aprobar la integración del tribunal para la obtención del título de Doctor en Química de la Lic. Magdalena Gil. El mismo estará integrado por los Dres. Gustavo Salinas, Andrea Villarino y Silvia Moreno, junto a sus Directoras de tesis Dras. Ana Denicola y Ma. del Rosario Durán. (unanimidad 6/6)

7. Integración del tribunal de tesis de Doctorado del Lic. Santiago Botasini.

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 Doctor en Química del Lic. Santiago Botasini. El mismo estará integrado por los Dres. Ricardo Faccio, Ricardo Marotti y Ana Castro, junto a su Director de tesis Dr. Eduardo Méndez. (unanimidad 6/6)

8. Notas presentadas por la estudiante Florencia Klein y la Dra. Laura Coitiño.

Resolución: Se resuelve mantener el tema en el orden del día. (unanimidad 6/6)

9. Presentación del "II Encuentro de Jóvenes Microbiólogos", propuesto como actividad interdisciplinaria por la Dra. Claudia Piccini, investigadora del área Biología, y apoyado por varios investigadores de las áreas Química y 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 6/6)

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1. Presupuesto 2016.

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