



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

Área Química

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

20/09/2022

Presentes: Dres. Silvana Vero, Graciela Mahler, Nicolás Veiga, Silvana Alborés, Margot Paulino y Lic. Santiago Rostán.

Ausentes: Dr. Eduardo Dellacassa y Lic. Luciana Pereira (ambos con aviso).

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Acta 06/09/2022: Se aprueba sin modificaciones. (unanidadad 6/6)

Acta 14/09/2022: Se aprueba sin modificaciones. (unanidadad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Acta de defensa de tesis de Doctorado en Química de la Ma. Elisa Melian. Tutores: Dres. Laura Domínguez y Ricardo Faccio.

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

2. Nota presentada por las Dras. Adriana Fernández y Alejandra Medrano y la Lic. Ma. Victoria Olt. Inclusión de la Dra. Adriana Fernández como cotutora de la tesis de Maestría de la Lic. Ma. Victoria Olt.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada y se resuelve aprobar la inclusión de la Dra. Adriana Fernández como cotutora de la tesis de Maestría en Química de la Lic. Ma. Victoria Olt, junto a la Dra. Alejandra Medrano. (unanidadad 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. Integración del tribunal de defensa de tesis de Doctorado en Química de la Lic. Inés Marmisolle.

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 Doctorado en Química de la Lic. Inés Marmisolle. El mismo estará integrado por los Dres. Álvaro Díaz, Ana Rey y Leonor Thomson, junto a sus Directoras de tesis, Dras. Ana Denicola y Celia Quijano. (unanidad 6/6)

Se retira de sala la Dra. Graciela Mahler.

4. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado de la Q.F. Valentina Villamil, presentada por la Dra. Laura Scarone.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus tutoras, Dras. Graciela Mahler y Cecilia Saiz. (unanidad 5/5)

Regresa a sala la Dra. Graciela Mahler.

5. Nota presentada por el Qco. Mariano Soba y sus tutores de tesis, Dres. Dinorah Gambino e Ignacio Machado.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada, en la que informan que el estudiante Mariano Soba culminará sus estudios en Maestría. Se eleva a Comisión Directiva. (unanidad 6/6)

6. Informe de avance del trabajo de tesis de Maestría del Qco. Mariano Soba.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Florencia Tissot para la evaluación del informe. (unanidad 6/6)

7. Solicitud de auspicio para el Curso "Herramientas para el diseño de compuestos bioactivos y análisis cuantitativo de relación estructura química-biorespuesta (Q.S.A.R.)", presentada por los Dres. Hugo Cerecetto y Marcos Couto.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por los Dres. Hugo Cerecetto y Marcos Couto y se resuelve auspiciar el Curso "Herramientas para el diseño de compuestos bioactivos y análisis cuantitativo de relación estructura química-biorespuesta (Q.S.A.R.)". El mismo se llevará a cabo del 22 de noviembre al 16 de diciembre de 2022. (unanidad 6/6)

8. Modificación del reglamento de cursos de Posgrado.

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

9. Solicitud de Comisión Directiva de remitir un grupo limitado de equipos científicos de alto porte, que podrían hacer un cambio significativo en el trabajo de investigación.

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 formar un grupo de trabajo que se encargará de realizar un relevamiento entre los investigadores del Área. El mismo estará integrado por investigadores de las cuatro sub-áreas, Dres. Nicolás Veiga (sub-área Analítica Inorgánica), Cecilia Giacomini (sub-área Bioquímica), Helena Pardo (sub-Área Fisicoquímica) y Williams Porcal (sub-Área Orgánica). (unaninidad 6/6)

10. Resolución del Consejo de Facultad de Química sobre el trámite unificado de ingreso de estudiantes de Posgrado a Facultad de Química y a PEDECIBA Química.

Resolución: Se toma conocimiento de la resolución adoptada por el Consejo de Facultad de Química y se resuelve comunicar la misma a la Comisión Técnica de Posgrado del Área. (unaninidad 6/6)

11. Elecciones de representantes de investigadores y estudiantes ante el Consejo Científico del Área. Designación de la Comisión Electoral.

Resolución: Se resuelve designar a los Dres. Ricardo Faccio y Silvana Vero y a la Lic. Luciana Pereira para integrar la Comisión Electoral. (unaninidad 6/6)

12. Consulta al área Química, de parte de la Maestría en Bioinformática, sobre un posible avance hacia el nivel doctoral en Bioinformática. Consulta a cargo de la Dra. Margot Paulino.


Resolución: Este Consejo ve positivamente las gestiones tendientes al avance y apoya la iniciativa. (unaninidad 6/6)

13. Informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado de la Qca. Carolina Sosa.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Laura Fariña para la evaluación del informe. (unaninidad 6/6)

III) INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

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