



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

Área Química

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

24/09/2019

Presentes: Dres. Ricardo Faccio, Gloria Serra, Silvana Vero, Gloria López, Gianella Facchin e Ing. Alim. Eloísa Arrarte.

Ausentes: Dra. Karen Ovsejevi.

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Se aprueba sin modificaciones. (unanimidad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Nota presentada por la Dra. Silvana Alborés, investigadora responsable del Curso de Posgrado "Nanotecnología aplicada a Microbiología".

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada, en la que deja constancia que la estudiante Sonali Correa ha realizado satisfactoriamente un complemento del curso mencionado, lo que le otorga un crédito adicional a los nueve obtenidos previamente por la aprobación del Curso.

Se agradece a la Dra. Silvana Alborés.

2. Integración del Tribunal de defensa de Tesis de Doctorado en Química de la Mag. Sonali Correa.

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 Mag. Sonali Correa. 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

mismo estará integrado por los Dres. Dan V. Nicolau, Eduardo Méndez y Cecilia Giacomini, junto a su Directora de tesis Dra. Lorena Betancor. (unanidad 6/6)

3. Integración del Tribunal de defensa de Tesis de Doctorado en Química del Lic. Marcos Couto.

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 del Lic. Marcos Couto. El mismo estará integrado por los Dres. Gustavo Seoane, Lucía Otero Zubiaurre y Alejandra Dagrosa, junto a sus Directores de tesis Dres. Hugo Cerecetto y Pablo Cabral. (unanidad 6/6)

4. Evaluación del informe de avance de tesis de Maestría de la estudiante Saira Cancela, presentada por el Dr. Williams Porcal.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus Directoras de tesis, Dras. Paola Hernández, Ma. Laura Lavaggi y Patricia Lagos. (unanidad 6/6)

5. Evaluación del informe de avance de tesis de Maestría de la estudiante Daiana Ferreira, presentada por el Dr. Eduardo Méndez.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a su Directora de tesis, Dra. Laura Fornaro. (unanidad 6/6)

6. Nota presentada por las Dra. Lucía Ferrando y la estudiante Andrea Martínez.

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

Se retira de sala la Dra. Silvana Vero.

7. Informe de avance del trabajo de tesis presentado por la estudiante Andrea Martínez. Tutora: Dra. Lucía Ferrando.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Silvana Vero para la evaluación del informe. (unanidad 5/5)

Regresa a sala la Dra. Silvana Vero.

Se retira de sala la Dra. Gloria Serra.

8. Informe de avance del trabajo de tesis presentado por la estudiante Laura Posada. Tutora: Dra. Gloria Serra.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Viviana Haguaburu para la evaluación del informe. (unanidad 5/5)

Regresa a sala la Dra. Gloria Serra.

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

9. Nota de agradecimiento presentada por autoridades de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, por el apoyo brindado por el Área para realización del II Congreso Nacional de Biociencias.

Resolución: Se toma conocimiento.

10. Presentación del “XXIV Congreso de la Sociedad Iberoamericana de Electroquímica” propuesto como actividad interdisciplinaria por los Dres. Verónica Díaz, Erika Téliz y Fernando Zinola, investigadores del Área Química y el Dr. Enrique Dalchiele, investigador del Área Física.

Resolución: Se resuelve avalar la postulación de la actividad y por tanto apoyar con \$ 5.000 (pesos uruguayos cinco mil) en caso de que el área Física lo considere de interés y apruebe parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva. (unanidad 6/6).

11. Nota presentada por el Dr. Rafael Radi, Presidente de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay, en la que solicita al Área Química la presentación de uno o dos nombres para postular a la 70th edición del Lindau Nobel Laureate Meeting.

Resolución: Se resuelve que el/los postulante/s a presentar por parte del Área será/n en el marco del Premio en Ciencias Químicas – MIEM 2019, que se resolverá en los próximos días. (unanidad 6/6)

12. Nota presentada por la Cra. Myriam Aldabalde, Directora de D2C2, en la que solicita al Área Química la presentación de uno o dos nombres de candidatos jóvenes de promisorio carrera, para la “3a Jornada de Reconocimiento a la Ciencias – Juntos en Investigación y Desarrollo”.

Resolución: Se resuelve que el/los postulante/s a presentar por parte del Área será/n en el marco del Premio en Ciencias Químicas – MIEM 2019, que se resolverá en los próximos días. (unanidad 6/6)

13. Solicitud de auspicio para el Curso de Posgrado “Mediadores lipídicos en procesos inflamatorios”, presentada por el Dr. Andrés Trostchansky.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud presentada y por lo tanto auspiciar el mencionado curso, a realizarse del 18 al 22 de mayo de 2020. (unanidad 6/6)

14. Expediente 101400-005015-19 del Departamento de Bedelía, en relación a la nota presentada por los representantes de los estudiantes de PEDECIBA Química a la Comisión de Posgrado de Facultad de Química.

Resolución: Se toma conocimiento de lo acordado por la Comisión de Posgrado de Facultad de Química y el Departamento de Administración de la Enseñanza y el CCA queda a disposición ante cualquier consulta que pudiera surgir. (unanidad 6/6)

15. Responsabilidades de investigadores y estudiantes en el desarrollo de los Posgrados.

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 mantener el tema en el orden del día. (unanimitad 6/6)

16. Regalos de cortesía.

Resolución: Se resuelve que no se podrán adquirir regalos de cortesía con fondos del Área Química del PEDECIBA. (unanimitad 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