



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

Área Química

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

16/03/2021

Presentes: Dres. Silvana Vero, Graciela Mahler, Nicolás Veiga, Silvana Alborés, Dinorah Gambino, Lics. Grysette Daher y Luciana Pereira.

Ausente: Dr. Eduardo Dellacassa.

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Se aprueba sin modificaciones. (unanimidad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Reunión con la Comisión Técnica de Posgrado del Área.

Resolución: Se recibe a los Dres. Carlos Kremer, Carmen Rossini, Sonia Rodríguez y Nestor Tancredi, integrantes de la Comisión Técnica de Posgrado del Área.

El Consejo toma conocimiento de los temas planteados por la Comisión:
-posibilidad de designar evaluadores externos, que no sean investigadores del Área, para evaluar las solicitudes de ingreso de estudiantes,
-grupo de trabajo conjunto con Facultad de Química para simplificar el proceso de ingreso de estudiantes de posgrado de FQ y PQ.

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

Se resuelve:

-designar a la Dra. Graciela Mahler como representante del CCA en el grupo de trabajo conjunto con Facultad de Química y realizar los máximos esfuerzos para que dicho grupo comience a funcionar.

-aprobar la participación de evaluadores externos que no sean investigadores del Área Química, sólo cuando, debido a la especificidad temática total o parcial, sea indispensable.

-aprobar que a partir de la próxima fecha de ingreso de estudiantes, éstos deberán incluir en su postulación la sugerencia de hasta tres posibles evaluadores externos, que no será vinculante, y que uno de los mismos podría ser el evaluador de los informes de avance.

El CCA agradece la presencia de los Dres. Kremer, Rossini, Rodríguez y Tancredi. (unanidad 6/6)

Se retira de sala la Dra. Silvana Alborés.

2. Acta de defensa oral intermedia para el pasaje a estudios de Doctorado de la Lic. Macarena Eugui. Tutores: Dres. Mauricio Cabrera y Guillermo Moyna.

Resolución: Se toma conocimiento y se eleva a Comisión Directiva. (unanidad 5/5)

Regresa a sala la Dra. Silvana Alborés.

3. Acta de defensa de tesis de Doctorado en Química de la Qca. Ma. Laura Umpiérrez. Tutora: Dra. Carmen Rossini.

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

4. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado de la Lic. Lucía Alfaya, presentada por el Dr. Javier Giglio.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a su tutor, Dr. Pablo Cabral. (unanidad 6/6)

5. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado de la Qca. Carolina de los Santos, presentada por la Dra. Andrea De León.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a su tutor, Dr. Jorge Castiglioni. (unanidad 6/6)

6. Informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado presentado por la Ing. Alim. Jimena Lázaro. Tutores: Dres. Iván Jachmanián y Bruno Irigaray.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Horacio Heinzen para la evaluación del informe. (unanidad 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

7. Acta del curso de Posgrado PEDECIBA “Curso Avanzado de Elucidación Estructural de Carbohidratos”, presentada por los Dres. Fernando Ferreira y Carolina Fontana.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a los Dres. Ferreira y Fontana.

8. Informe 2021 IUPAC Global Women’s Breakfast, presentado por el grupo organizador de la actividad.

Resolución: Se toma conocimiento del informe presentado y se agradece al grupo organizador.

9. Grupo de trabajo para coordinar actividades de vinculación con IUPAC.

Resolución: En reconocimiento al trabajo realizado en ocasión del 2021 IUPAC Global Women’s Breakfast, el CCA resuelve designar a las Dras. Ma. Verónica Cesio y Lucía Pareja para integrar el grupo de trabajo junto a los Dres. Mariela Pistón, Carmen Rossini, Gloria Serra y Leopoldo Suescun. (unanimidad 6/6)

10. Llamado a equipamiento 2020. Solicitud presentada por los Dres. Cristina Olivaro y Luis Reina.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por los Dres. Olivaro y Reina en la que comunican que el equipo presentado al llamado y para el cual obtuvieron financiación a través de fondos centrales, se encuentra discontinuado y adjuntan la alternativa ofrecida por la empresa Dexin Grupo Químico S.R.L.

En el entendido de que se trata de un equipo de similares características y que los Dres. Olivaro y Reina informan que se harán cargo de cubrir la diferencia en el costo, se resuelve avalar el cambio y se eleva a Comisión Directiva para su consideración. (unanimidad 6/6)

11. Informe presentado por la Comisión Asesora Evaluadora. Ingreso de investigadores.

Resolución: Se toma conocimiento del informe y por tanto se aprueba el ingreso de los Dres. Lucía Minini Rivas, Alicia Mollo Firpo, Mauricio Musso Sosa, Jorge Rodríguez Duarte, Alexandra Sixto Anidos y Ma. José Valera Martínez como Investigadores Grado 3. (unanimidad 6/6)

12. Presupuesto 2021.

ESTUDIANTES	
Pasantías	400.000
Cursos de Profundización	30.000
Cursos de Posgrado del área	70.000

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

Cursos y Actividades interdisciplinarias	35.000
Alícuotas para estudiantes (\$ 1.500 c/u)	114.000
INVESTIGADORES	
Investigadores Activos (\$ 27.000 c/u)	6.156.000
Investigadores Activos c/estudiantes (\$ 5.000 c/u)	380.000
OTROS	
Programa Olimpiada Uruguaya de Química	40.000
IUPAC	44.000
SECRETARÍA	
Gastos de oficina	30.000
Personal administrativo	2.983.303
TOTAL	10.282.303

(unanimidad 6/6)

13. Desvinculación del Dr. Carlos Kremer como cotutor de la tesis de Doctorado del Lic. Mario Pacheco.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por la Dra. Alicia Cuevas y de la resolución adoptada por el Consejo de Facultad de Química, en la que se desvincula al Dr. Carlos Kremer como cotutor de la tesis de Doctorado del Lic. Mario Pacheco, manteniendo sus derechos de propiedad intelectual en el trabajo realizado, de acuerdo con lo sugerido por la Comisión de Posgrado.

14. Nota presentada por la Dra. Verónica Noya.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por la Dra. Verónica Noya, en la que informa que ha cambiado su lugar de trabajo, desempeñando sus tareas actualmente en el Laboratorio de Biología Molecular del Sanatorio Americano. Se solicita a la investigadora que comunique al CCA cualquier cambio en su situación laboral. (unanimidad 6/6)

15. Comisiones del Área.

Resolución: Se resuelve mantener el tema en el orden del día. (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

16. Informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado presentado por la Ing. Alim. Cecilia Dauber. Tutores: Adriana Gámbaro, Ignacio Vieitez y Elena Ibáñez.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Iván Jachmanián para la evaluación del informe. (unanimidad 6/6)

17. Acta de defensa de tesis de Maestría de la Qca. Mónica Pereira. Tutores: Dres. Mariela Pistón, Florencia Tissot, Facundo Ibáñez.

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

18. Informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado presentado por la Ing. Alim. Elisa Volonterio. Tutores: Iván Jachmanián e Ignacio Vieitez.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Andrea De León para la evaluación del informe. (unanimidad 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