



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

21/05/2019

Presentes: Dras. Gloria Serra, Karen Ovsejevi, Lorena Betancor, Ing. Alim. Eloísa Arrarte

Ausentes: Dres. Ricardo Faccio, Silvana Vero, Gloria López

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Se aprueba sin modificaciones. (unanimidad 4/4)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Acta de defensa oral intermedia para pasaje a estudios de Doctorado de la Lic. Dominique Mombrú. Tutores: Dres. Ricardo Faccio y Mariano Romero.
Resolución: Se toma conocimiento y se eleva a Comisión Directiva. (unanimidad 4/4)

2. Integración del tribunal de tesis de Doctorado en Química del Q.F. Pablo Buccino.
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 Q.F. Pablo Buccino. El mismo estará integrado por los Dres. Ignacio Carrera, Javier Giglio y Vasko Kramer, junto a sus Directores de tesis Dres. Williams Porcal y Eduardo Savio. (unanimidad 4/4)

3. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis del estudiante Andrés López, presentada por el Dr. Danilo Davyt

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 toma conocimiento y se hace llegar al estudiante y a sus Directores de tesis, Dres. Guillermo Moyna y Pablo Hoijemberg. (unanidad 4/4)

4. Nota presentada por la Prof. Matilde Soubes, en la que comunica su renuncia como Investigadora Asociada del área Química.

Resolución: Se toma conocimiento de la renuncia de la Prof. Matilde Soubes como Investigadora Asociada del área. Este Consejo desea manifestar el agradecimiento y reconocimiento por la colaboración brindada con las actividades del Programa desde su ingreso como Investigadora, en el año 1990. Dentro de estas actividades podemos destacar la formación de recursos humanos, el dictado de cursos y la participación en distintas Comisiones. (unanidad 4/4)

5. Llamado a pasantías para estudiantes del Área para el período 1º de setiembre de 2019 – 28 de febrero de 2020.

Resolución: Se resuelve realizar el llamado, con fecha de cierre 28 de junio de 2019. (unanidad 4/4)

6. Llamado a Cursos de Profundización 2019.

Resolución: Se resuelve realizar el llamado para Cursos de Profundización para el período 1º de febrero - 31 de diciembre de 2019. La fecha de cierre del llamado será el 5 de julio de 2019. (unanidad 4/4)

7. Postulación del Dr. Guillermo Moyna al “Programa de Promoción de Actividades en el Interior del País”.

Resolución: Se resuelve avalar la postulación del Curso de Posgrado “Curso Práctico Avanzado de Elucidación Estructural por Resonancia Magnética Nuclear”, para ser presentado al “Programa de Promoción de Actividades en el Interior del País”. De acuerdo a lo expresado por el Dr. G. Moyna, el curso se llevará a cabo en el Departamento de Química del Litoral, Sede Paysandú del CENUR Litoral Norte. El monto solicitado asciende a \$ 34.000 (pesos uruguayos treinta y cuatro mil). (unanidad 4/4)

8. Relevamiento de estudiantes del Área. Situación del estudiante de Maestría Álvaro Acosta.

Resolución:

Considerando:

- a. la nota presentada por el Dr. Ricardo González, en la que informa que ha perdido todo contacto con el estudiante desde hace ya más de dos años, la cual fue ingresada en sesión del CCA de fecha 23 de abril de 2019,
- b. que desde la Secretaría del Área se han enviado emails en reiteradas oportunidades, sin obtener respuesta alguna por parte del estudiante,
- c. que se consultó a la Administración del Programa sobre una posible desvinculación del estudiante sin su consentimiento,

se resuelve desvincular al estudiante Álvaro Acosta como estudiante de Maestría del Área. (unanidad 4/4)

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 presentada por las Dras. Laura Scarone y Valeria Schapiro, Coordinadoras de los Cursos de Posgrado de la sub-área Orgánica.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada y por lo tanto se aprueba la incorporación del curso mencionado a continuación, según el siguiente detalle:

-“Curso Avanzado de Elucidación Estructural de Carbohidratos” (4 créditos), frecuencia anual, asignatura exclusiva, a cargo de los Dres. Fernando Ferreira y Carolina Fontana. (unanimidad 4/4)

10. Presentación del Proyecto “Quiero ser Científica”, propuesto como actividad interdisciplinaria por las Dras. Silvia Batista, investigadora del área Química, Ivana Tomasco, investigadora del área Biología y Madeleine Renom, investigadora del área Geociencias.

Resolución: Dado que la actividad ya fue realizada y en el entendido de que PEDECIBA Química apoya actividades que puedan ser difundidas entre investigadores y estudiantes con la debida antelación, se resuelve no hacer lugar a la solicitud de apoyo económico. (unanimidad 4/4).

11. Informes presentados por la Comisión Técnica de Posgrado.

Resolución: Se toma conocimiento de los informes presentados por la Comisión y por tanto se resuelve:

-aprobar el ingreso de los estudiantes de Posgrado Romina Alvez Rosado, Carolina Brindisi Cazalá, Cecilia Dauber Capi, María Escobal Silva, Carolina Ferrari Argachá, Joaquín García Luna, María Ghiazza Compiani, Jimena Lázaro Mérola, Martín Luzardo Berriel, Delfina Quiñone Clavijo, Paola Rodríguez Camarot, Santiago Rostán Talasimov, Jessica Santander Dos Santos, Karolina Soca Rosas, Diego Umpiérrez Puchalvert, Valentina Villamil Pociña y Federico Rodrigo Castro;

-aprobar el ingreso de las estudiantes de Maestría Leticia Paez Parodi, Cinthia Pendás Custodio, Mónica Pereira Berrutti y Carolina Perroni Zanoiani;

-aprobar el ingreso de las estudiantes de Doctorado Paula Lagurara Crossa y Pilar Vilaró Luna. (unanimidad 4/4)

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

a. Llamado a posdoctorados.

b. Informe UVITT.

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