



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

Área Química

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

10/09/2019

Presentes: Dres. Ricardo Faccio, Gloria Serra, Karen Ovsejevi, Gloria López, Gianella Facchin y Stefani de Ovalle.

Ausentes: Dra. Silvana Vero e Ing. Alim. Eloísa Arrarte.

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Acta 27/08/2019: Se aprueba sin modificaciones. (unanidadad 6/6)

Acta 03/09/2019: Se aprueba sin modificaciones. (unanidadad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Integración del Tribunal de defensa de Tesis de Doctorado en Química de la Q.F. Alicia Mollo.

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 Q.F. Alicia Mollo. El mismo estará integrado por los Dres. Jirí Dedina, Nelly Mañay y Julia Torres, junto a su Director de tesis Dr. Moisés Knochen. (unanidadad 6/6)

2. Informe final del Curso Práctico Avanzado de Elucidación Estructural por Resonancia Magnética Nuclear, presentado por el Dr. Guillermo Moyna.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece al Dr. Moyna por el informe presentado.

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 retira de sala el Dr. Ricardo Faccio.

3. Informe final del Curso "Baterías Recargables y Celdas de Combustible", presentado por la Dra. Erika Téliz.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la Dra. Téliz por el informe presentado.

Regresa a sala el Dr. Ricardo Faccio.

4. Nota presentada por la B.C. Paulina Pizzorno, avalada por sus tutoras, Dras. Valery Bühl y Nelly Mañay, en la que informan que la estudiante ha estado con licencia médica durante el período 26 de julio - 13 de agosto y a partir del 14 de agosto inició su licencia maternal hasta el 19 de noviembre. Asimismo, solicitan se autorice el traspaso del remanente de sus alícuotas de estudiante para el próximo año.

Resolución: Se toma conocimiento. Se resuelve no acceder a lo solicitado y sugerir opciones para que la estudiante gaste el dinero de su alícuota este año. (unanimidad 6/6)

5. Nota presentada por la Mag. Fiorella laquinta.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por la estudiante, en la que comunica que renuncia al apoyo económico asignado por el Área en el llamado a pasantías.

Se retira de sala el Dr. Ricardo Faccio.

6. Presentación del Curso "Paralelización de aplicaciones de alto rendimiento utilizando arquitecturas híbridas" propuesto como actividad interdisciplinaria por los Dres. Sergio Nesmachnow y Santiago Iturriaga, investigadores del Área Informática y Ricardo Faccio y Oscar Ventura, investigadores del Área Química.

Resolución: Se resuelve avalar la postulación de la actividad y por tanto apoyar con \$ 5.000 (pesos uruguayos cinco mil) en caso de que las áreas Geociencias, Informática, Física y Biología lo consideren de interés y aprueben parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva. (unanimidad 5/5).

Regresa a sala el Dr. Ricardo Faccio.

7. Taller de género a realizarse el 12 de setiembre.

Resolución: Se toma conocimiento de lo informado en sala por el Coordinador del Área.

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

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

9. Regalos de cortesía.

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

10. Solicitud presentada por el Dr. Guillermo Moyna para la contratación de Juan Diego Llona como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud y por tanto aprobar la contratación de Juan Diego Llona como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 7.222 (pesos uruguayos siete mil doscientos veintidos), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 7 de octubre de 2019. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanimitad 6/6).

11. Evaluación del informe de avance de tesis de Posgrado de la estudiante Natalia Martínez, presentada por el Dr. Tomás López.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus Directores de tesis, Dres. Bruno Irigaray e Iván Jachmanián. (unanimitad 6/6)

11. Reevaluación de investigadores del Área. Instancia de recusación.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por el Dr. Pietro Fagiolino. De acuerdo a lo establecido en los términos de referencia para la reevaluación, se envía la nota a la Comisión Evaluadora para su consideración. Se establece el 30 de setiembre como plazo para el envío de una respuesta por parte de la Comisión. (unanimitad 6/6)

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1. Convenio LIA.

2. Presupuesto 2020 del Área Química.

3. Apoyo económico para asistir a eventos en el exterior.

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