



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

Área Química

## ACTA

### CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

19/10/2021

Presentes: Dres. Silvana Vero, Graciela Mahler, Silvana Alborés, Eduardo Dellacassa, Dinorah Gambino y Lic. Grysette Daher

Ausentes: Dr. Nicolás Veiga.

#### I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Se aprueba con modificaciones. (unanimidad 6/6)

#### II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Tesis por compilación de artículos. Propuesta del Área.

Resolución: Se aprueba el documento "Pautas para la presentación de Tesis de Posgrado en formato de compilación de artículos" y se eleva a Comisión Directiva para su consideración. (unanimidad 6/6)

Se retira de sala el Dr. Eduardo Dellacassa.

2. Informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado presentado por el Lic. Kevin Zirbesegger.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Laura Scarone para la evaluación del informe. (unanimidad 5/5)

---

#### 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](http://www.pedeciba.edu.uy/quimica)

Correo electrónico: [lsegredo@fq.edu.uy](mailto:lsegredo@fq.edu.uy) – [gabig@fq.edu.uy](mailto:gabig@fq.edu.uy)

3. Informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado presentado por la Qca. Natalia Badagian.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Ma. Verónica Cesio para la evaluación del informe. (unanimidad 5/5)

4. Informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado presentado por la Q.F. Rossina Figliolo.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Álvaro Vázquez para la evaluación del informe. (unanimidad 5/5)

5. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado de la Mag. Martina Steglich, presentada por la Dra. Paola Panizza.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus tutoras, Dras. Beatriz Álvarez y Lucía Turell. (unanimidad 5/5)

6. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado de la Lic. Alejandra Espíndola, presentada por el Dr. Eduardo Méndez.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a su tutora, Dra. Lorena Betancor. (unanimidad 5/5)

7. Relevamiento de estudiantes del Área. Notas e informes en los casos de los estudiantes Pablo Galeano, Daniel Molinari, Gabriela Peralta, Valentina Croce, Laura Luzuriaga, Emiliana Fariña.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece la información brindada.

8. Nota presentada por la Lic. Carla Bonifacino y sus tutores, Dres. Cecilia Abirached y Luis Panizzolo.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por la Lic. Carla Bonifacino y sus tutores, Dres. Cecilia Abirached y Luis Panizzolo, en la que informan que durante el período 29 de mayo - 3 de setiembre de 2021 la estudiante usufructuó licencia por maternidad.

9. Nota presentada por el Lic. Nicolás Giannone y sus tutores, Dres. Eduardo Boido y Karina Medina.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada, en la que informan la desvinculación del Lic. Nicolás Giannone como estudiante de Maestría. Se eleva a Comisión Directiva. (unanimidad 6/6)

10. Nota presentada por la Comisión de Cursos del Área.

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:

- "Nanomateriales aplicados a la biomedicina: síntesis, caracterización y evaluación biológica" (6 créditos), frecuencia anual, semestre par, asignatura reconocida, a cargo de la Dra. Nicole Lecot. (unanimidad 5/5)

---

#### 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](http://www.pedeciba.edu.uy/quimica)

Correo electrónico: [lsegredo@fq.edu.uy](mailto:lsegredo@fq.edu.uy) – [gabig@fq.edu.uy](mailto:gabig@fq.edu.uy)

11. Solicitud presentada por los Dres. Victoria Calzada y Pablo Dans, para la renovación de la contratación de Mauro de Castro como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud y por tanto aprobar la renovación de la contratación de Mauro de Castro como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 7.997 (pesos uruguayos siete mil novecientos noventa y siete), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 12 de octubre de 2021. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanimidad 5/5)

12. Reevaluación de investigadores del Área.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

13. Solicitud presentada por la Dra. Paola Panizza, para la contratación de Florencia Tourné 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 Florencia Tourné como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 10.447 (pesos uruguayos diez mil cuatrocientos cuarenta y siete), con una carga horaria de 20 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 15 de noviembre de 2021. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanimidad 5/5)

14. Premio en Ciencias Químicas – BIKO 2021.

Resolución:

a- Tomar conocimiento del acta del tribunal que entendió en la adjudicación del Premio en Ciencias Químicas 2021.

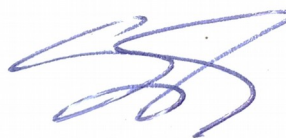
b- Aprobar lo resuelto y por lo tanto otorgar el premio al Dr. Manuel Minteguiaga y menciones especiales a los Dres. Marcos Couto, Natalia Ríos y Ma. Agustina Vila.

c- Comunicar la misma al Comité Organizador del ENAQUI a fin de que implemente la entrega del premio durante el evento.

d- Dar la más amplia difusión a esta resolución y comunicar a la Comisión Directiva de PEDECIBA sobre el premio otorgado. (unanimidad 5/5)

### 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](http://www.pedeciba.edu.uy/quimica)

Correo electrónico: [lsegredo@fq.edu.uy](mailto:lsegredo@fq.edu.uy) – [gabig@fq.edu.uy](mailto:gabig@fq.edu.uy)