



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

Área Química

## ACTA

### CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

11/05/2023

Presentes: Dres. Gabriela Irazoqui, Mariela Pistón, Silvana Alborés, Nicolás Veiga, Graciela Mahler, Lic. Santiago Rostán.

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

Actas 24/04/2023 y 25/04/2023: Se aprueban sin modificaciones. (unanimidad 6/6)

#### II ASUNTOS DEL ÁREA

Se retira de sala la Dra. Mariela Pistón.

1. Acta de defensa de tesis de Doctorado de la Mag. Cecilia Geisenblosen. Tutores: Dres. Mariela Pistón y Pedro Oyhançabal.

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

Regresa a sala la Dra. Mariela Pistón.

2. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado de la Lic. Belén Dávila, presentada por el Dr. Javier Giglio.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus tutores, Dres. Hugo Cerecetto y Marcos Couto. (unanimidad 6/6)

3. Pautas para la presentación de informes de avance de estudiantes.

---

#### 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: [presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy](mailto:presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy) – [gabig@fq.edu.uy](mailto:gabig@fq.edu.uy)

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

4. Nota presentada por la Lic. Pierna Schiappapietra y sus tutoras de tesis, Dras. Estefanía Dibello y Daniela Gamenara.

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

5. Informe de avance del trabajo de tesis de Maestría presentado por la estudiante Pierina Schiappapietra.

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

6. Informe de avance del trabajo de tesis de Maestría presentado por la estudiante Carmen Magallanes.

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

7. Resolución adoptada por la Comisión de la Maestría en Bioinformática.

Resolución: Se toma conocimiento de la resolución adoptada por la Comisión de la Maestría en Bioinformática, en la que proponen a los Dres. Margot Paulino y Sergio Pantano como posibles representantes del Área Química para integrar el grupo de trabajo para el avance en la discusión de las bases de creación del Doctorado en Bioinformática. Este Consejo resuelve la designación de los mencionados investigadores para dicho grupo de trabajo y solicita a la Comisión de la Maestría que informe sobre los avances alcanzados. (unanidad 6/6)

8. Informes presentados por la Comisión Técnica de Posgrado. Ingreso de estudiantes.

Resolución: Se toma conocimiento de los informes presentados por la Comisión y por tanto se resuelve aprobar el ingreso del estudiante de Maestría Gonzalo Baldivia Marichal y de las estudiantes de Posgrado Ma. Fernanda Gómez da Rosa y Selva Cora Bessio. (unanidad 6/6)

9. Rectificación del punto II.15. del acta del CCA de fecha 20/3/2023.

Resolución: Se rectifica el punto de referencia según el siguiente detalle:

Donde dice:

Cuchman Perochena, Sylvia	Carolina Fontana, Patricia Saenz, Ileana Corvo	2	Posgrado
Guasamucare Ortiz, Rossannie	Livia Arizaga, Juan Carlos Ramos	2	Maestría

---

#### 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: [presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy](mailto:presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy) – [gabig@fq.edu.uy](mailto:gabig@fq.edu.uy)

Pizzorno Arbío, Paulina	Nelly Mañayy, Mariela Pistón	2	Doctorado
----------------------------	------------------------------	---	-----------

Debe decir:

Cuchman Perochena, Sylvia	Carolina Fontana, Patricia Saenz, Ileana Corvo	1	Doctorado
Guasamucare Ortiz, Rossannie	Livia Arizaga, Juan Carlos Pereira	2	Maestría
Pizzorno Arbío, Paulina	Nelly Mañayy, Valery Bühl	2	Doctorado

(unanimidad 6/6)

10. Reevaluación de investigadores, segunda etapa. Notas presentadas por los Dres. Martina Díaz, Fernando Ferreira y Marcelo Rodríguez.

Resolución: Se toma conocimiento de las notas presentadas por los Dres. Martina Díaz y Marcelo Rodríguez, en la que solicitan la desvinculación del Programa como Investigadores Activos grado 3 y de la nota presentada por el Dr. Fernando Ferreira, en la que solicita la desvinculación del Programa como Investigador Asociado. Se resuelve aprobar las solicitudes de desvinculación por los motivos expresados por los investigadores y elevar a Comisión Directiva. (unanimidad 6/6)

11. Reevaluación de investigadores, segunda etapa. Desvinculación de investigadores por no haberse presentado a la instancia de reevaluación.

Resolución: Se resuelve la desvinculación de los Investigadores Activos Ma. Inés Bellini, Ana Bertucci, Inés Loaces, Marta Marco, Verónica Noya, Ma. Emma Parente, Norma Suárez y Javier Varela y de los Investigadores asociados Henia Balter, Graciela Borthagaray, Daniel Carrizo y Patricia Saenz. Se eleva a Comisión Directiva. (unanimidad 6/6)

12. Saldo en alícuota de investigador luego de su desvinculación del Programa.

Resolución: Se resuelve que el investigador que se desvincula del Programa no podrá acceder a los fondos existentes en su alícuota. Sólo se reembolsarán aquellos gastos realizados previamente a la desvinculación (fecha de la resolución de Comisión Directiva). (unanimidad 6/6)

13. Consulta presentada por la Comisión conjunta PQ/FQ en relación a Posgrados orientación Educación.

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

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

14. Inclusión de la Dra. Ximena Camacho como cotutora de la tesis de Doctorado de la Lic. Lucía Alfaya.

Resolución: Se toma conocimiento de la resolución adoptada por el Consejo de Facultad de Química y de la nota presentada por el Dr. Pablo Cabral y se resuelve aprobar la inclusión de la Dra. Ximena Camacho como cotutora de la tesis de Doctorado de la Lic. Lucía Alfaya. (unanidad 6/6)

15. Nota presentada por los Dres. Danilo Davyt y Guillermo Valdomir.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada, en la que solicitan que se deje de ofrecer el Curso Práctico de HPLC como Curso reconocido por el Área, debido al cambio sufrido por la reciente reglamentación de Facultad de Química para la asignación de los cupos en los cursos .

16. Solicitud presentada por la Dra. Gianella Facchin. Contrato de 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 Victoria Collazo como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 9.600,98 (pesos uruguayos nueve mil seiscientos con 98/100), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 1º de julio de 2023. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanidad 6/6)

17. Solicitud presentada por los Dres. Williams Porcal, Gloria López, Mariana Ingold y Victoria de la Sovera. Contrato de 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 Tiago Tassano como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 12.523 (pesos uruguayos doce mil quinientos veintitrés), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 1º de julio de 2023. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02. (unanidad 6/6)

### **III. INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA**

1. Bases del “Llamado para la Promoción de Actividades en todo el Territorio - 2023”.

2. Bases del “Llamado a Equipos, Software y acceso a bibliografía y a Bases de Datos 2023”.

---

#### **ÁREA QUÍMICA**

Facultad de Química. Av. General Flores 2124, Montevideo 11800, URUGUAY

Teléfonos: (+598) 29242338. Fax: (+598) 29241906.

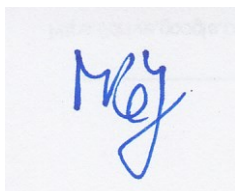
Página web: [www.pedeciba.edu.uy/quimica](http://www.pedeciba.edu.uy/quimica)

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

3. Bases del llamado "Premios RCB 2023".

4. Acerca del llamado a Posdoc PEDECIBA 2023.

#### 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: [presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy](mailto:presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy) – [gabig@fq.edu.uy](mailto:gabig@fq.edu.uy)