



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

Área Química

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

29/05/2023

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

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Acta 11/05/2023: Se aprueba con modificaciones.

Actas 17/05/2023 y 18/05/2023: Se aprueban sin modificaciones. (unanimidad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Reunión con el Dr. Williams Porcal.

Resolución: Se realiza a través de la plataforma Zoom una reunión con el Dr. Williams Porcal, integrante de la Comisión de Posgrado de Facultad de Química. Se conversa sobre el nuevo sistema unificado de ingreso de estudiantes de Posgrado en Facultad de Química y PEDECIBA Química y sobre los Posgrados orientación Educación.

2. Acta de defensa de tesis de Maestría de la Lic. Romina Keuchkerian. Tutores: Dres. Ma. Eugenia Pérez, Mauricio Rodríguez y Wilner Martínez.

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

3. Acta de defensa de tesis de Maestría del Qco. Mariano Soba. Tutores: Dres. Dinorah Gambino e Ignacio Machado.

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: presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy – gabig@fq.edu.uy

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

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

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

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

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Cecilia Saiz para la evaluación del informe. (unanimidad 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. (unanimidad 6/6)

Se retira de sala la Dra. Silvana Alborés.

7. Informe presentado por la Comisión Técnica de Posgrado. Ingreso de estudiantes.

Resolución: Se toma conocimiento del informe presentado por la Comisión y por tanto se resuelve aprobar el ingreso de la estudiante de Maestría Natalia Mattos Mendoza. (unanimidad 5/5)

Regresa a sala la Dra. Silvana Alborés.

Se retira de sala el Dr. Nicolás Veiga.

8. Informe presentado por la Comisión Técnica de Posgrado. Ingreso de estudiantes.

Resolución: Se toma conocimiento del informe presentado por la Comisión y por tanto se resuelve aprobar el ingreso de la estudiante de Posgrado Antonella Alba López. (unanimidad 5/5)

Regresa a sala el Dr. Nicolás Veiga.

9. 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 de los estudiantes de Posgrado Ma. Mercedes Fernández Campos, Nataly Rodríguez Silva y Santiago Valiero Rodríguez y del estudiante de Doctorado Pablo González Cazzola. (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: presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy – gabig@fq.edu.uy

10. Pago de membresía a IUPAC (International Union of Pure and Applied Chemistry) 2024 con fondos centrales.

Resolución: Dada la importancia que tiene para el Área continuar como miembro NAO (National Adhering Organization) de IUPAC, se resuelve solicitar apoyo de fondos centrales para continuar con dicha membresía. (unanimidad 6/6)

11. Reglamento de Cursos con instrucciones para completar actas.

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

12. Premio en Ciencias Químicas 2023.

Resolución: Se resuelve aprobar las bases del Premio. (unanimidad 6/6)

13. Llamado a pasantías para estudiantes del Área.

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

14. Llamado a Cursos Profundización.

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

15. Postulación presentada por el Dr. Guillermo Moyna al “Llamado para la Promoción de Actividades en todo el Territorio”. Solicitud de apoyo adicional.

Resolución: Se resuelve avalar la solicitud de apoyo adicional que asciende a \$ 10.000 (pesos uruguayos diez mil). (unanimidad 6/6)

16. Solicitud presentada por el Dr. Gustavo Seoane. 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 contratación de Grysette Daher como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 26.979,90 (pesos uruguayos veintiséis mil novecientos con 90/100), con una carga horaria de 20 horas semanales, por un período de un mes a partir del 1º de junio 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. (unanimidad 6/6)

17. Informe final del “II Encuentro de Investigadores en Ciencia de los Materiales”, apoyado como Actividad Interdisciplinaria.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece al Comité Organizador por el informe presentado.

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

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: presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy – gabig@fq.edu.uy

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

19. Ganancia del Curso de Posgrado PEDECIBA “Descubrimiento y desarrollo de medicamentos desde la academia” 2021.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a los Dres. Guzmán Álvarez y Hugo Cerecetto.

20. Nota presentada por el Lic. Gonzalo Rodríguez y sus tutores de tesis, Dres. Hugo Cerecetto y Ma. Fernanda García.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada, en la que informan que el estudiante Gonzalo Rodríguez culminará sus estudios en Maestría. Se eleva a Comisión Directiva. (unanimitad 6/6)

21. Rectificación del punto II.17. del acta del CCA de fecha 11/5/2023. 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 rectifica el punto de referencia según el siguiente detalle: Donde dice: “...por un período de tres meses a partir del 1º de julio de 2023.”, debe decir “...por un período de seis meses a partir del 1º de julio de 2023.”. (unanimitad 6/6)

22. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado de la Mag. Magdalena Ripoll, presentada por la Dra. Paula González.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a su tutora, Dra. Lorena Betancor. (unanimitad 6/6)

23. Integración del tribunal de defensa de tesis de Doctorado del Ing. Alim, Miguel Amarillo.

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 del Ing. Alim, Miguel Amarillo. El mismo estará integrado por los Dres. Ignacio Vieitez, Iván Jachmanián y Beatriz Sánchez, junto a sus Directores de tesis, Dres. Adriana Gámbaro y Pablo Juliano. (unanimitad 6/6)

24. Cambio en el título de tesis de Doctorado en Química del Lic. Santiago Veiga.

Resolución: Se toma conocimiento de la resolución adoptada por el Consejo de la Facultad de Química y se resuelve aprobar el cambio en el título de la tesis de Doctorado del Lic. Santiago Veiga para que diga “Diseño de catalizadores basados en níquel y su aplicación en procesos de reformado para la valorización de derivados de la biomasa”. (unanimitad 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: presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy – gabig@fq.edu.uy

25. Presentación del “I Encuentro Nacional de investigadores en Abejas”, propuesto como actividad interdisciplinaria por la Dra. Carmen Rossini, investigadora del Área Química y los Dres. Karina Antúnez y Ciro Invernizzi, investigadores del Área Biología.

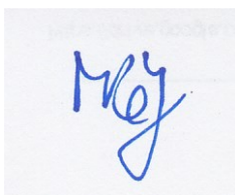
Resolución: Se resuelve avalar la postulación de la actividad y por tanto apoyar con \$ 5.000 (pesos uruguayos cinco mil) en caso de que el área Biología lo considere de interés y apruebe parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva. (unanimidad 6/6).

III. INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

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

2. Bases del “Llamado Equis 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

Correo electrónico: presupuestoquimica@pedeciba.edu.uy – gabig@fq.edu.uy