



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

Área Química

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

16/11/2021

Presentes: Dres. Graciela Mahler, Silvana Alborés, Eduardo Dellacassa, Nicolás Veiga, Cecilia Saiz y Lic. Luciana Pereira.

Ausentes: Dra. Silvana Vero y Lic. Grysette Daher.

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Se aprueba sin modificaciones. (unanimidad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado presentado por el Ing. Alim. Miguel Amarillo.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Ignacio Vieitez para la evaluación del informe. (unanimidad 6/6)

2. Informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado presentado por el Q.F. Martín Luzardo.

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

3. Informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado presentado por la Lic. Natalia Martínez.

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 resuelve designar al Dr. Tomás López para la evaluación del informe. (unanidad 6/6)

4. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado de la Mag. Gabriela Da Rosa, presentada por el Dr. Matías Machado.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus tutores, Dres. Gianna Cecchetto y Pablo Dans. (unanidad 6/6)

5. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Maestría de la Lic. Vera Skafar, presentada por el Dr. Ari Zeida.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus tutores, Dres. Lucía Piacenza y Rafael Radi. (unanidad 6/6)

6. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado del Qco. Guillermo Bragunde, presentada por la Dra. Laura Fariña.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar al estudiante y a sus tutores, Dres. Andrés González Ritzel y Carmen Rossini. (unanidad 6/6)

7. Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado de la Lic. Fiamma Pequeño, presentada por la Dra. Alexandra Sixto.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a sus tutoras, Dras. Ma. Verónica Cesio y Sofía Barrios. (unanidad 6/6)

8. Relevamiento de estudiantes del Área. Notas e informes en los casos de los estudiantes Santiago Jorcín, Marcela Martínez, Ana Claudia Pina, Mariela Risso y Cristina Bañobre.

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

9. Nota presentada por el Dr. Fernando Ferreira.

Resolución: Se mantiene el tema en el orden del día.

10. Nota presentada por el Dr. Gonzalo Carrau.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por el Dr. Gonzalo Carrau, en la que informa sobre su retorno al país luego de haber finalizado la estancia posdoctoral en el Instituto de Tecnología Química y Biológica de la Universidad NOVA de Lisboa .

11. Solicitud presentada por la Dra. Karina Medina, para la contratación de Leandro Acevedo 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 Leandro Acevedo 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 un mes a partir del 1º

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

de diciembre 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. (unanidad 6/6)

12. Nota presentada por el Dr. Mauricio Vega.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presenta por el Dr. Mauricio Vega, responsable del Curso de Posgrado “Principios de Fisicoquímica Molecular Aplicados a Sistemas Biológicos”, en la que solicita postergar el comienzo del curso hasta el mes de febrero de 2022. Se resuelve acceder a la solicitud presentada por el Dr. Vega. (unanidad 6/6)

13. Premios Roberto Caldeyro Barcia. Nota presentada por el Dr. Mariano Romero.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada y se resuelve enviar al tribunal que entendió en la adjudicación de los Premios. (unanidad 6/6)

14. Postulación presentada por el Dr. Guzmán Álvarez al “Llamado a la promoción de actividades en todo el territorio”.

Resolución: Se resuelve avalar la postulación del Curso de Posgrado “Descubrimiento y desarrollo de medicamentos desde la academia”, para ser presentado al “Llamado a la promoción de actividades en todo el territorio”, modalidad I. De acuerdo a lo expresado por el Dr. Guzmán Álvarez, la parte práctica del curso se llevará a cabo en el Centro Universitario Regional Litoral Norte en Paysandú, en la Estación Experimental "Dr. Mario A. Cassinoni", de forma presencial. (unanidad 6/6)

15. Llamado a pasantías para estudiantes del Área.

Resolución: Se resuelve realizar el llamado, con fecha de cierre 17 de diciembre 2021. En esta oportunidad, el período para realizar las actividades será del 1º de marzo al 31 de agosto de 2022. (unanidad 6/6).

16. Solicitud presentada por la Dra. Ofelia Noceti para el pago de un curso para redacción de papers.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud. (unanidad 6/6)

17. Informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado presentado por la Lic. Cecilia Ghiazza.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Ana Fernández para la evaluación del informe. (unanidad 6/6)

18. Reevaluación de investigadores del Área.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

19. Integración del tribunal de defensa de tesis de Doctorado en Química del Mag. Fernando Bonfiglio.

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 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 Mag. Fernando Bonfiglio. El mismo estará integrado por los Dres. Guillermo Moyna, Wilson Sierra y Ma. Teresa García, junto a sus Directoras de tesis, Dras. Ma. del Pilar Menéndez y Solange Mussato. (unanidad 6/6)

20. Integración del tribunal de defensa de tesis de Maestría en Química del Q.F. Ramiro Teixeira.

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 Maestría en Química del Q.F. Ramiro Teixeira. El mismo estará integrado por los Dres. Williams Porcal, Gabriela Irazoqui y Fabio Montossi, junto a sus Directores de tesis, Dres. Laura Domínguez y Eduardo Manta. (unanidad 6/6)

21. Integración del tribunal de defensa de tesis de Doctorado en Química de la Q.F. Florencia Parpal.

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. Florencia Parpal. El mismo estará integrado por los Dres. Daniela Gamenara, Andrés González Ritzel y Ana Bellomo, junto a sus Directores de tesis, Dres. Viviana Haguaburu y Enrique Pandolfi. (unanidad 6/6)

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1. Pago de costo de publicación de artículos en revistas Open Access con fondos PEDECIBA.

Resolución: Este Consejo considera que es importante financiar el pago de artículos en revistas Open Access institucionalmente, ya que ello promueve la democratización de la Ciencia. Sin embargo, particularmente en el contexto actual, no sería prioridad frente a otras necesidades que tenemos en cuanto al desarrollo de capacidades de investigación en el país. (unanidad 6/6)

2. Coordinación de la Maestría en Bioinformática.

Resolución: Dado que el reglamento actual sugiere la alternancia de Áreas en la coordinación y que el Área Biología propondría a su delegado para actuar en este nuevo período, se resuelve proponer a la Dra. Margot Paulino como Coordinadora Alterna. (unanidad 6/6)

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

