



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

Área Química

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

21/07/2020

Presentes: Dres. Ricardo Faccio, Gloria Serra, Karen Ovsejevi, Silvana Vero, Gloria López y Lic. Stefani de Ovalle

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Se aprueba sin modificaciones. (unanidad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1. Nota presentada por los Dres. Juan Andrés Abin y Eduardo Savio.
Resolución: Se resuelve mantener el tema en el orden del día. (unanidad 6/6)
2. Informe de avance del trabajo de tesis de Maestría presentado por el estudiante Nicolás Estefan.
Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Andrea De León para la evaluación del informe. (unanidad 6/6)
3. Evaluación del informe de avance de tesis de Doctorado de la estudiante Grysette Daher, presentada por el Dr. Danilo Davyt.
Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a su tutor, Dr. Gustavo Seoane. (unanidad 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

4. Solicitud presentada por los Dres. Andrés Cuña y Elen Almeida Leal para la contratación de Natalia Prieto como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

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

5. Nota presentada por los Dres. Carlos Kremer y Gustavo Seoane.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por los Dres. Carlos Kremer y Gustavo Seoane, en la que informan que debido a la situación de emergencia sanitaria, la Olimpiada Internacional se realizará de manera remota y la Iberoamericana se realizará en 2021 y que por tal motivo, el monto asignado por el Área no será ejecutado. Este Consejo agradece la nota presentada y el manifiesta el compromiso del Área en apoyar al Programa Olimpiada Uruguay de Química. (unanidad 6/6)

6. Nota presentada por los Dres. Raúl Chiozzone y Mariela Pistón, Coordinadores de los Cursos de Posgrado de la sub-área Analítica Inorgánica.

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:

-“Herramientas estadísticas en investigación” (4 créditos), frecuencia anual, semestre par, asignatura reconocida, a cargo del Dr. Nicolás Veiga. (unanidad 6/6)

7. Informe de avance del trabajo de tesis de Posgrado presentado por el estudiante Martín Esteves.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Federico Iribarne para la evaluación del informe. (unanidad 6/6)

8. Nota presentada por los Dres. Margot Paulino y Leopoldo Suescun, Coordinadores de los Cursos de Posgrado de la sub-área Fisicoquímica.

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:

-“Tecnologías de revalorización de residuos y subproductos agroalimentarios” (4 créditos), frecuencia anual, semestre impar, asignatura reconocida, a cargo del Dr. Ignacio Vieitez. (unanidad 6/6)

9. Informe de avance del trabajo de tesis de Doctorado presentado por el estudiante Gonzalo Scalese.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Lucía Otero Zubiaurre para la evaluación del informe. (unanidad 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

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1. Propuesta de la delegación estudiantil.
2. Situación presupuestal.

IV VARIOS

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Gabriel Segredo', is centered on the page. The signature is fluid and cursive, with a long horizontal stroke at the bottom.

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