



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

14/03/2017

Presentes: Dres. Ricardo Faccio, Gloria Serra, Gloria López, Karen Ovsejevi, Raúl Chiozzone, Lic. César Iglesias

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Resolución: Se aprueba sin modificaciones (unanimidad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA

Se retira de sala el Dr. Raúl Chiozzone.

1. Acta de defensa de tesis de Doctorado de la Lic. Lorena Martínez. Tutores: Dres. Carlos Kremer y Raúl Chiozzone.

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

Regresa a sala el Dr. Raúl Chiozzone.

2. Nota presentada por la Ing. Alim. Cecilia Pérez y sus tutoras, Dras. Gabriela Garmendia y Silvana Vero, en la que informan la desvinculación como estudiante de Posgrado del área por motivos personales.

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

3. Ampliación de informes presentados por la Comisión Técnica de Posgrado. Ingreso de los estudiantes Jorge De Vivo Giusto y Florencia Klein Rocha .

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 los informes presentados por la Comisión y por tanto se resuelve aprobar el ingreso de los estudiantes de posgrado Jorge De Vivo Giusto y Florencia Klein Rocha. (unanidad 6/6)

4. Nota presentada por la Mag. Lucía Sánchez y sus tutores, Dres. Patricia Berasain e Itabajara Da Silva Vaz, en la que informan acerca de la realización de dos tesis de Doctorado en forma simultánea por parte de la estudiante, en Uruguay y Brasil.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada y del primer informe de avance, con las modificaciones solicitadas en 2016 por la evaluadora, Dra. Silvia Olivera.

Se resuelve:

- a. solicitar la actualización del lugar de realización de la tesis y de su plan de actividades, en base a lo informado.
 - b. enviar el informe de avance a la Dra. Silvia Olivera para su consideración.
- (unanidad 6/6)

5. Presupuesto 2017.

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

6. Acta de defensa oral intermedia para pasaje a estudios de Doctorado de Elena Aguilera. Tutores: Dres. Guzmán Álvarez y Mercedes González.

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

7. Informe de avance presentado por el estudiante Luis Reina. Tutora: Dra. Ma. del Pilar Menéndez.

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

8. Acta corregida del Curso “Principios de Físicoquímica Molecular Aplicados a Sistemas Biológicos”, presentada por la Dra. Aline Katz.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la Dra. Aline Katz por el Acta presentada, la cual ya había sido presentada en el CCA de fecha 20/12/2016 pero tenía un error en el número de créditos. (unanidad 6/6)

9. Nota presentada por la Lic. Inés Marmisolle y su tutora, Dra. Celia Quijano, en la que informan que la estudiante realizará la defensa oral intermedia para continuar con estudios de Doctorado. Asimismo, informan acerca de la inclusión de la Dra. Ana Denicola como cotutora de la tesis.

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba la inclusión de la Dra. Ana Denicola como cotutora de la mencionada tesis.

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1. Presupuesto 2017.

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

2. Llamado a Premios Roberto Caldeyro Barcia 2017 para las Áreas Física, Matemática y Química.

3. Llamado a movilidad.

4. Liceo Científico.

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