



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

Área Química

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

08/10/2019

Presentes: Dres. Ricardo Faccio, Gloria Serra, Karen Ovsejevi, Silvana Vero, Gloria López e Ing. Alim. Eloísa Arrarte.

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

Se aprueba sin modificaciones. (unanimidad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA

Se retira de sala la Dra. Silvana Vero.

1. Acta de defensa de tesis de Doctorado en Química de la Lic. María Virginia Ferreira. Tutores: Dres. Ma. Inés Siri y Marc Valls.

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

Regresa a sala la Dra. Silvana Vero.

Se retira de sala la Dra. Gloria Serra.

2. Integración del Tribunal de defensa de Tesis de Doctorado en Química de la Lic. Lucía Minini.

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 Lic. Lucía Minini. El mismo

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

estará integrado por los Dres. Margot Paulino, Gloria Serra y Susana Castro, junto a sus Directoras de tesis Dras. Beatriz Álvarez y Ma. Laura Lavaggi. (unanimidad 5/5)

Regresa a sala la Dra. Gloria Serra.

Se retira de sala la Dra. Silvana Vero.

3. Integración del Tribunal de defensa de Tesis de Maestría en Química de la Ing. Alim. Ma. Noel Larroque.

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 de la Ing. Alim. Ma. Noel Larroque. El mismo estará integrado por los Dres. Silvana Vero, Paula Rodríguez y Carlos García, junto a sus Directores de tesis Dres. Francisco Carrau y Karina Medina. (unanimidad 5/5)

Regresa a sala la Dra. Silvana Vero.

Se retira de sala la Dra. Karen Ovsejevi.

4. Integración del Tribunal de defensa de Tesis de Doctorado en Química de la Mag. Diana Porciúncula.

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 Mag. Diana Porciúncula. El mismo estará integrado por los Dres. Karen Ovsejevi, Margot Paulino y Ma. Laura Uhrig, junto a sus Directoras de tesis Dras. Cecilia Giacomini, Gabriela Irazoqui y Patricia Saenz. (unanimidad 5/5)

Regresa a sala la Dra. Karen Ovsejevi.

5. Evaluación del informe de avance de tesis de Posgrado de la estudiante Claudia Pereyra, presentada por la Dra. Helena Pardo.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a su Director de tesis, Dr. Pablo Denis. (unanimidad 6/6)

Se retira de sala la Dra. Gloria Serra.

6. Evaluación del informe de avance de tesis de Doctorado de la estudiante Laura Posada, presentada por la Dra. Viviana Haguaburu.

Resolución: Se toma conocimiento y se hace llegar a la estudiante y a su Directora de tesis, Dra. Gloria Serra. (unanimidad 5/5)

Regresa a sala la Dra. Gloria Serra.

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

7. Informe de avance del trabajo de tesis presentado por el estudiante Martín Torres. Tutores: Dres. Andrés Cuña y Jorge Castiglioni.
Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Livia Arizaga para la evaluación del informe. (unanimidad 6/6)

8. Reevaluación de investigadores del Área, primera etapa. Respuesta presentada por la Comisión Evaluadora externa a la recusación presentada por un investigador del Área.
Resolución: Se resuelve mantener el tema en el orden del día. (unanimidad 6/6)

9. Premio en Ciencias Químicas – MIEM 2019.

Resolución:

a- Tomar conocimiento del acta del tribunal que entendió en la adjudicación del Premio en Ciencias Químicas 2019.

b- Aprobar lo resuelto y por lo tanto otorgar el premio a la Dra. Natalia Besil y una mención especial a la Dra. Mariana Pazos.

c- Comunicar la misma al Comité Organizador del ENAQUI a fin de que implemente la entrega del premio durante el evento.

d- Dar la más amplia difusión a esta resolución y comunicar a la Comisión Directiva de PEDECIBA sobre el premio otorgado. (unanimidad 6/6)

10. Informe final del Curso de Profundización “Sensores opto-químicos: fundamentos y aplicaciones ambientales, industriales y biológicas”, presentado por el Dr. Moidés Knochen.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece al Dr. Knochen por el informe presentado. (unanimidad 6/6)

11. Responsabilidades de investigadores y estudiantes en el desarrollo de los Posgrados.

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

12. Solicitud presentada por la Dra. Alicia Cuevas para la contratación de Santiago Pioli 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 Santiago Pioli como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 7.222 (pesos uruguayos siete mil doscientos veintidos), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 8 de noviembre de 2019. 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).

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

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

1. Propuesta Convenios LIA.
2. Llamado a contratos posdoctorales.

IV VARIOS



Recibido

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