



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

16/12/2014

Presentes: Dres. Laura Franco Fraguas, Leopoldo Suescun, Valeria Schapiro, Patricia Saenz, Lic. Lorena Martínez

Ausentes:

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

1

Resolución:

Acta 2/12/2014: Se aprueba con modificaciones.

Acta 9/12/2014: Se aprueba sin modificaciones.

(unanimidad 5/5)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1

Acta de defensa de tesis de Maestría del Q.F. Gabriel Arrambide.

Resolución: Se toma conocimiento y se eleva a Comisión Directiva.

(unanimidad 5/5)

2

Acta de defensa de tesis de Maestría de la Q.F. Diana Porciúncula.

Resolución: Se toma conocimiento y se eleva a Comisión Directiva.

(unanimidad 5/5)

3

Acta de defensa oral para pasaje a estudios de Doctorado de Ignacio Machado.

Resolución: Se toma conocimiento y se eleva a Comisión Directiva.

(unanimidad 5/5)

4

Evaluación del informe de avance de la estudiante Cristina Olivaro, presentada por el Dr. Fernando Ferreira.

Resolución: Se toma conocimiento y se eleva a la estudiante y a su Director de tesis.

(unanimidad 5/5)

5

Evaluación del informe de avance del estudiante Gabriel Lassabe, presentada por la Dra. Carmen Lorenzo.

Resolución: Se toma conocimiento y se eleva al estudiante y a su Director de tesis.

(unanimidad 5/5)

6

Informe de la pasantía realizada por la estudiante Alexandra Sixto en el Departamento de Química de la Universidad de las Islas Baleares, durante el período 21 de setiembre - 21 de noviembre de 2014.

Resolución: Se toma conocimiento.

7

Informe de la pasantía realizada por el estudiante Eduardo Bermúdez en la Universidad de Gotemburgo, durante el período setiembre - noviembre de 2014.

Resolución: Se toma conocimiento.

8

Integración del Comité Organizador del Cuarto Encuentro Nacional de Ciencias Químicas - ENAQUI 2015.

Resolución: Luego de realizadas las consultas, se resuelve incorporar a los Dres. Eduardo Dellacassa, Paula González y Alejandra Rodríguez.

(unanimidad 5/5)

9

Informe de avance presentado por la estudiante Florencia Zoppolo.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Ana Rey para la evaluación del informe.

(unanimidad 5/5)

10

Informe de avance presentado por la estudiante Ingrid Kreimerman.

Resolución: Se resuelve designar a la Dra. Mariella Terán para la evaluación del informe.

(unanimidad 5/5)

11

Nota presentada por los Dres. Margot Paulino y Ricardo Faccio.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por los Dres. Paulino y Faccio en relación al Workshop Regional en Bioinformática Estructural, a realizarse en el mes de marzo de 2015.

Se resuelve:

- a. Dar auspicio a la mencionada actividad.
- b. Tomar conocimiento de que en 2015 no se dictará el curso Taller de Simulaciones Biomoleculares.
- c. En relación a la solicitud de consideración de la actividad como curso de posgrado del área Química, el CCA entiende que no corresponde, de acuerdo a la reglamentación vigente para dichos cursos.

(unanimidad 5/5)

12

Respuesta recibida en Secretaría por parte de la Dra. Margot Paulino, en relación a la resolución adoptada por el CCA de fecha 2/12/2014.

Resolución: Se toma conocimiento.

13

Comienzo de discusión a efectos de elaborar una Propuesta Quinquenal de Desarrollo del área Química del PEDECIBA, para elevar a la Comisión Directiva en 2015.

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

14

Informe de avance presentado por la estudiante Valery Bühl.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Iván Jachmanián para la evaluación del informe.

(unanimidad 5/5)

15

Informe presentado por la Comisión que entendió en la evaluación de postulaciones en el llamado a pasantías para estudiantes del área.

Resolución: Se toma conocimiento del informe y se aprueba la distribución realizada por la Comisión. De acuerdo al análisis de las solicitudes y considerando el número de candidatos, el avance en sus estudios de posgrado, la fundamentación de la relevancia de la pasantía para concretar los objetivos planteados en el plan de trabajo de tesis (haciendo énfasis en la justificación de

que los estudios propuestos sólo podrían realizarse en el marco de la pasantía) y la valoración del monto solicitado, se aprueba la siguiente distribución presupuestal:

ASPIRANTE	MONTO (\$)
Andrea Giletti	23.000
Daniel Molinari	23.000
Andrea De Los Santos	33.000
María Paula Enciso	53.000
Pablo Buccino	24.000
Marcos Couto	54.000
Jenner Bonanata	---
Manuel Minteguiaga	---
Ma. Fernanda García	---
Javier Varela	---
TOTAL	210.000

(unanimidad 5/5)

16

Calificaciones del Curso práctico "Profundización en Química Orgánica" 2014, presentadas por la Dra. Valeria Schapiro.

Resolución: Se toma conocimiento.

17

Informe final del Concurso Nacional de Crecimiento de Cristales, presentado por los integrantes del Grupo de Trabajo del Año Internacional de la Cristalografía.

Resolución: Se toma conocimiento.

18

Primera sesión del CCA febrero 2015.

Resolución: Se resuelve que la primera sesión del año será el 3 de febrero de 2015. Se harán las consultas con los integrantes del próximo CCA.

(unanimidad 5/5)

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

IV VARIOS
