



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

# ACTA

## CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

**26/08/2014**

Presentes: Dres. Laura Franco Fraguas, Leopoldo Suescun, Valeria Schapiro, Lucía Otero, Williams Porcal, Lic. Lorena Martínez

Ausentes:

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

1

Resolución:

Acta 15/8/2014: Se aprueba sin modificaciones.

Acta 12/8/2014: Se aprueba con modificaciones.

(unanimidad 6/6)

---

## II ASUNTOS DEL ÁREA

1

Acta de defensa oral para pasaje a estudios de Doctorado de Mariana Pazos.

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

(unanimidad 6/6)

2

Acta de defensa oral para pasaje a estudios de Doctorado de Florencia Parpal.

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

(unanimidad 6/6)

3

Acta de defensa oral para pasaje a estudios de Doctorado de Elena Alvareda.

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

(unanimidad 6/6)

4

Informe presentado por la Comisión Asesora Evaluadora. Ingreso de investigador.

Resolución: Se resuelve postergar su consideración para la próxima sesión.

(unanimidad 6/6)

5

Ampliación de informe presentado por la Comisión que entendió en el llamado a pasantías.

Resolución: Se toma conocimiento del informe y se aprueba el siguiente complemento asignado a los estudiantes:

<b>ASPIRANTE</b>	<b>MONTO (\$)</b>
Eduardo Bermúdez	31.900
Alexandra Sixto	31.900
<b>TOTAL</b>	<b>63.800</b>

(unanimidad 6/6)

6

Informe final del curso "Mitocondria, bioenergética, metabolismo oxidativo y señalización", presentado por la Dra. Celia Quijano

Resolución: Se resuelve postergar su consideración para la próxima sesión.

(unanimidad 6/6)

7

Informe de avance del trabajo de tesis presentado por el estudiante Gonzalo Carrau.

Resolución: Se resuelve designar al Dr. Williams Porcal para la evaluación del informe.

(unanimidad 6/6)

8

Informe de avance del trabajo de tesis presentado por el estudiante Javier Varela.

Resolución: Se resuelve:

1. Designar a la Dra. María del Pilar Menéndez para la evaluación del informe.
2. Dejar constancia que el estudiante no presentó el informe de avance dentro de los plazos establecidos en el documento "Aclaraciones para la presentación de informes" aprobado el 10/9/2013.
3. Informar a los tutores y al estudiante que no se dará ingreso del acta de pasaje a Doctorado al orden del día del CCA, hasta que el evaluador haga llegar el informe correspondiente.

(unanimidad 6/6)

9

Cambio del título de tesis de Maestría de la estudiante Mariela Risso

Resolución: Se toma conocimiento de la modificación realizada en el título de tesis "Diseño de estrategias bio - y organocatalíticas para la preparación de estructuras de alta oportunidad".

10

Acta de defensa de tesis de Doctorado de la Lic. Analía Sanabria.

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

(unanimidad 6/6)

11

Evaluación del informe de avance del estudiante Eduardo Bermúdez, presentada por la Dra. Margot Paulino.

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

(unanimidad 6/6)

12

Nota presentada por el Dr. Oscar Ventura.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota presentada por el Dr. Oscar Ventura, en la que solicita licencia especial en su desempeño en la Comisión de ingreso de investigadores al área Química del PEDECIBA.

13

Resolución adoptada por el CCA con fecha 17/7/2012 en referencia a la nota presentada por los investigadores Gloria Serra y Leopoldo Suescun (punto 7 del orden del día de esa fecha) y respaldada por un grupo de investigadores del PEDECIBA Química (punto 8 del orden del día de esa fecha).

Resolución: Se resuelve dejar sin efecto el aporte comprometido por los

investigadores firmantes de la nota para la adquisición del Difractómetro de Rayos X de monocristal automático, ya que se resolvió su compra por vías alternativas al PEDECIBA Química.

(unanimidad 6/6)

14

Presentación del "XIV Encuentro de la Sociedad Uruguaya de Física", propuesto como actividad interdisciplinaria por el Dr. Ricardo Faccio.

Resolución: Se resuelve avalar la postulación de la actividad y por tanto apoyar con \$ 10.000 (pesos uruguayos diez mil) en caso de que el área Física lo considere de interés y apruebe parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva.

(unanimidad 6/6)

15

Presentación del "Primer Taller Latinoamericano de Materiales de Carbono para Medio Ambiente y Energía, TLMC 2014 ", propuesto como actividad interdisciplinaria por los Dres. Nestor Tancredi y Alejandro Amaya.

Resolución: Se resuelve avalar la postulación de la actividad y por tanto apoyar con \$ 10.000 (pesos uruguayos diez mil) en caso de que el área Geociencias lo considere de interés y apruebe parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva.

(unanimidad 6/6)

16

Incorporación de curso de Posgrado PEDECIBA de la sub-área Bioquímica.

Resolución: Se toma conocimiento de la incorporación del Curso "Compuestos bioactivos y alimentos funcionales. Desarrollo y Aplicación en la Industria Alimentaria" a dictarse a partir de 2015.

(unanimidad 5/5) Se retira la Dra. Laura Franco Fraguas

---

### III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1

Renovación de autoridades en la Comisión Directiva de FUNDACIBA.

2

Informe de situación presupuestal.

3

Reunión en ANII.

---

### IV VARIOS

---