



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

21/05/2013

Presentes: Dres. Laura Franco Fraguas, Leopoldo Suescun, Patricia Saenz, Williams Porcal, Lic. Lorena Martínez

Ausentes: Dra. Valeria Schapiro

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR

1

Resolución: Se aprueba con modificaciones.

(unanimidad 5/5)

II ASUNTOS DEL ÁREA

1

Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Rosina Dapuetto, presentada por la Dra. Gloria V. López.

Resolución: Se toma conocimiento de los comentarios realizados por la Dra. López y se hacen llegar a la estudiante y a los Directores de tesis.

(unanimidad 5/5)

2

Nota presentada por el estudiante Diego Rodríguez, avalada por sus directoras de tesis, Dras. Gabriela Irazoqui y Sonia Rodríguez, en la que informa su desvinculación como estudiante de Posgrado del área debido a que se ha radicado en el interior del país.

Resolución: Se toma conocimiento.

3

Informe presentado por la Comisión Asesora Evaluadora, que entiende en las solicitudes de ingreso de investigadores al área Química.

Resolución: Se toma conocimiento del informe y por tanto se acepta el ingreso de los Dres. María Martina Díaz Rodríguez, Mauricio Andrés Cabrera Cedrés, Guzmán Ignacio Álvarez Touron y Cecilia Abirached Alonzo como investigadores grado 3. Se eleva a Comisión Directiva para su consideración.

(unanimidad 5/5)

4

Informe presentado por la Comisión Técnica de Posgrado.

Resolución: Se toma conocimiento del informe de la Comisión y por tanto se resuelve:

- aceptar el ingreso de los estudiantes de Maestría Ingrid Kreimerman Franco e Inés Marmisolle Radesca.
- aceptar el ingreso de los estudiantes de Posgrado Valery Bühl Padial, Catherine Fagúndez Olivencia, Lucía Garófalo Cerdá, María Lorena Gonzatto Tudurí, Germán Elías Morales Cabeda, Florencia Parpal Miller, Mariana Pazos Vidal, Natalia Ruth Ríos Cresseri, Alexandra María Sixto Anidos y Florencia Zoppolo Lencina.
- aceptar el ingreso de la estudiante de Doctorado Ana Inés Catalán Scaldafarro.
- solicitar a los estudiantes Natalia Álvarez Failache, María Inés Bessio Prato, Fiorella Iaquina Méndez, Ignacio Andrés Machado Montes y Natalia Joana Subelzú Aispurú tomar en cuenta lo solicitado por la Comisión Técnica de Posgrado.

(unanimidad 5/5)

5

Acta de defensa de tesis de Maestría de la Q.F. Marianne Barquet.

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

(unanimidad 5/5)

6

Nota presentada por los Dres. David González y Sonia Rodríguez en la que informan que la estudiante Paula Rodríguez defenderá su tesis de Doctorado, sugieren la integración del tribunal e informan acerca del cambio del título de tesis.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud presentada por los Dres. David González y Sonia Rodríguez y por tanto aprobar la integración del tribunal para la obtención del título de Doctor en Química de la Mag. Paula Rodríguez. El mismo estará integrado por los Dres. Matilde Soubes, Ignacio Carrera y Adolfo Iribarren, junto a sus Directores de Tesis. Asimismo, se toma conocimiento de la modificación realizada en el título de tesis: "Rol de endófitos en reacciones biocatalíticas mediadas por vegetales. Identificación y caracterización de nuevos biocatalizadores".

(unanimidad 5/5)

7

Nota presentada por el Dr. Gualberto González en la que informa que la estudiante Mariana Carlomagno defenderá su tesis de Doctorado y sugiere la integración del tribunal.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud presentada por el Dr. Gualberto González y por tanto aprobar la integración del tribunal para la obtención del título de Doctor en Química de la Mag. Mariana Carlomagno. El mismo estará integrado por los Dres. Horacio Heinzen, Alberto Nieto y Álvaro Roel, junto a su Director de Tesis. Se queda a la espera de la resolución del Consejo de Facultad de Química.

(unanimidad 5/5)

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1

Presupuesto 2013.

2

Reglamento del personal académico del PEDECIBA.

IV VARIOS
