



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

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA QUÍMICA

16/07/2013

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

Ausentes:

I LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR
1

Resolución: Se aprueba sin modificaciones.

(unanimidad 6/6)

II ASUNTOS DEL ÁREA
1

Acta de defensa de tesis de Doctorado de la Mag. Paula Rodríguez.

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

(unanimidad 6/6)

2

Solicitud presentada por la Dra. Gianella Facchin para la contratación de Diana Viñas 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 Diana Viñas como asistente de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 4.241 (pesos uruguayos cuatro mil doscientos cuarenta y uno) más el aumento salarial que establezca el Consejo de Salarios a partir del mes de agosto para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02, con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 1° de agosto de 2013. 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)

3

Nota presentada por los Dres. Andrés González Ritzel y David González en la que informan que la estudiante Paola Liberati defenderá su tesis de Maestría y sugieren la integración del tribunal.

Resolución: Se resuelve acceder a la solicitud presentada por los Dres. Andrés González Ritzel y David González y por tanto aprobar la integración del tribunal para la obtención del título de Magíster en Química de la Q.F. Paola Liberati. El mismo estará integrado por las Dras. Daniela Gamenara y Viviana Huguaburu y la Ing. Agr. Iris Scatoni, junto a sus Directores de Tesis.

(unanimidad 6/6)

4

Presentación de la 2da Jornada de la Seccional de Biofísica, Sociedad Uruguaya de Biociencias (SBF.uy-SUB), propuesto como actividad interdisciplinaria por el Lic. Leonel Malacrida y los Dres. Juan Carlos Valle Lisboa, Eduardo Mizraji y Ana Denicola.

Resolución: Avalar la postulación de la actividad y por tanto apoyar con \$ 10.000 (pesos uruguayos diez mil) en caso de que las áreas Biología y Física lo consideren de interés y aprueben parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva.

(unanimidad 6/6)

5

Presentación del 5th Workshop on Novel Methods for Electronics Structure Calculations, propuesto como actividad interdisciplinaria por el Dr. Ricardo Faccio.

Resolución: 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)

6

Evaluación del informe de avance del trabajo de tesis de Gonzalo Carrau, presentada por el Dr. Williams Porcal.

Resolución: Se toma conocimiento de los comentarios realizados por el Dr. Porcal y se hacen llegar al estudiante y al Director de tesis.

(unanimidad 6/6)

7

Informe presentado por la Comisión Técnica de Posgrado. Ingreso de la estudiante Natalia Álvarez.

Resolución: Se toma conocimiento del informe presentado por la Comisión Técnica de Posgrado y por tanto se resuelve aprobar el ingreso de la estudiante de Posgrado Natalia Álvarez Failache.

(unanimidad 6/6)

8

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

Resolución: Se toma conocimiento de la incorporación del Curso Anticuerpos terapéuticos y otras estrategias de inmunoterapia, a dictarse durante el segundo semestre 2013.

9

Evaluación general de los investigadores del área, a realizarse en 2014.
Designación de la Comisión que se encargará de la organización de la misma.

Resolución: Se designa la comisión que se encargará de la organización de la evaluación general de los investigadores del área. La misma estará integrada por los siguientes investigadores: Dres. Eduardo Dellacassa, Enrique Pandolfi (sub-área Orgánica), Raúl Chiozzone, Ana Rey (sub-área Analítica-Inorgánica), Eduardo Méndez, Margot Paulino (sub-área Fisicoquímica), Sonia Rodríguez, Laura Franco Fraguas (sub-área Bioquímica).

(unanimidad 6/6)

10

Propuesta presentada por la Comisión Asesora Evaluadora para el ingreso de investigadores al área Química.

Resolución: Se aprueba la propuesta presentada por la Comisión y por lo tanto, la documentación a presentar a partir de la fecha será la siguiente:

- Curriculum Vitae en formato CVUy.
- Plan de trabajo que el aspirante pretende desarrollar como investigador activo, en un máximo de 2 carillas.
- Copia de las publicaciones que considere más relevantes en relación a su línea de investigación (máximo 5). Esta documentación debe acompañarse de un documento (máximo 2 carillas) donde se explicita el aporte concreto del aspirante en los trabajos seleccionados.

(unanimidad 6/6)

11

Cierre del Llamado de equipos, software y acceso a bibliografía y a bases de datos 2013.

Resolución: Se resuelve realizar una sesión extraordinaria para evaluar las solicitudes presentadas, el próximo martes 23 de julio a las 13h.

(unanimidad 6/6)

12

Informe final del curso de Profundización "RMN aplicada a la elucidación estructural de compuestos orgánicos", presentado por el Dr. Gabriel Sagrera.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece al investigador.

13

Renuncia de Valentina Valdez al contrato de asistente de investigación solicitado por la Dra. Margarita Brovetto, al 31 de julio de 2013.

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

(unanimidad 6/6)

III INFORME DE LA COMISIÓN DIRECTIVA

1

Propuesta presentada por la Comisión Reguladora de Actividades Académicas (CRAA).

2

Implementación de encuesta de proveedores.

3

Designación de una Comisión que evalúe la creación de una Maestría en Nanociencia y Ciencia de Materiales.

4

Llamado a movilidad para cursos de posgrado en el interior.

IV VARIOS