



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

Área Biología

REUNIÓN DE LA SUBCOMISION DE ASUNTOS CURRICULARES DE FECHA 4 DE SETIEMBRE DE 2017

Acta No. 014-17

Presentes: Gabriel Francescoli (CCA), Mónica Sans (GEN), Joaquina Farías (Orden estudiantil), Laura Quintana (NCS), Adriana Geisinger (BCM-BQ), Fernando Silveira (BCM-BQ), Verónica Fernández (BCM-BQ).

PREVIOS

1. Nota de Ángeles Beri para aclarar aspectos relacionados con el apoyo económico al curso "Sistemática de plantas vasculares"

Resuelve) Se toma conocimiento. Si bien se entiende la fundamentación de la Dra. Ángeles Beri, no se aprueba lo solicitado dado que no fue el único curso en esa situación, y desafortunadamente no se puede atender todas las demandas.

2. Aprobación académica curso "INMUNOLOGIA EN SALUD ANIMAL"
Departamento de Inmunobiología-Facultad de Medicina. Carga horaria
Teóricas y seminarios: 30h Prácticas: 20h

Resuelve) Se aprueba. Se otorgan 7 créditos.

3. Nota enviada por Omar Borsani por créditos correspondientes al curso Crecimiento y Desarrollo Vegetal 2016.

Resuelve) Se mantiene en el orden del día.

4. Bases del llamado pasantías/congresos/cursos en el exterior.

Resuelve) Se toma conocimiento.

5. Situación con bedelía.

Resuelve) Se resuelve planificar reunión exclusiva para discutir sobre este tema.

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

1.1) Nadia Presa CI 5002703-2



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

Área Biología

a) Solicitud de créditos por curso.

.-" Oncología en Pequeños Animales", Facultad de Veterinaria (UdelaR). Fecha 5, 6 y 17-24 de Octubre 2016

Antecedentes: Carga horaria presencial total: 64 hs.

Resuelve) Otorgar 8 créditos por este curso. Nota 10

1.2) María Belén Cuadrado CI 5.481.835-6

a) Solicitud de créditos por concurso

Antecedentes: Proyecto CSIC 418 Titulado "aproximación multidisciplinaria para el Fenotipado de sequía en plantas" Facultad de Agronomía, UdelaR. Departamento de Biología Vegetal. Grado 1, 20hs. Julio 2016.

Resuelve) No se aprueba. Se recuerda que, de acuerdo a lo establecido en el reglamento, únicamente se otorgan créditos por concursos de oposición

1.3) Pedro Silva CI 4.810.628-8

a) Solicitud de créditos por concurso

Antecedentes: Facultad de Agronomía, Udelar. Ayudante Gdo 1, 12hs semanales Depto. de Biología Vegetal.

Resuelve) No se aprueba. Ver punto 1.2

1.4) Patricia Solari CI ..497.479-2

a) Solicitud de créditos por curso

.-" Aproximación Experimental a la Inmunología" Departamento de la Inmunobiología, Facultad de Medicina. Fecha Junio 2017.



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

Área Biología

Antecedentes: Actividad Teórica 16 hs, actividad experimental 24 hs, presentación de resultados 4 hs. Se solicita que se presente documentación que avale que el curso es de PROINBIO.

Resuelve) Otorgar 6 créditos por este curso. Nota 9

1.5) Viviana Bortagaray CI 2.948.761-3

a) Solicitud de créditos por curso

.- Curso Teórico-Práctico sobre análisis de Coalescencia y Filogeografía de Genomas Virales. Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires. Fecha 29/11/16 hasta el 03/12/16.

Antecedentes: 40hs presenciales.

Resuelve) Otorgar 5 créditos por este curso. Nota 10

1.6) Estefanía Sicco CI 4.493.997-4

a) Solicitud de créditos por curso

.- "Técnicas de Análisis y caracterización de polímeros/biopolímeros, nanocompuestos y materiales derivados" Facultad de farmacia y Bioquímica (UBA) Buenos Aires, Argentina. Fecha del 14 de agosto al 18 de agosto de 2017.

Antecedentes: 20hs teóricas, 10hs prácticas.

Resuelve) Otorgar 4 créditos por este curso. Nota 12

2- GENÉTICA

2.1) Elizabeth Ackermann CI 3.077.661-1 Reglamento 2007

a) Solicitud de créditos por cursos

.- La variación humana y su significación sociocultural". Dictado por el Dr. Antonio Martínez de la Universidad de la Habana, Cuba (año 2013).



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

Área Biología

Antecedentes: Curso de Educación Permanente (válido para la Maestría en Ciencias Humanas – opción Antropología de la Región de la Cuenca del Plata, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, UDELAR. Seminario de 20 horas de duración.

Resuelve) Otorgar 3 créditos por este curso. Nota 10

3- MICROBIOLOGÍA

3.1) María Belén González CI 4.473.089-9

a) Solicitud de créditos por cursos

.- "Geoquímica Orgánica Ambiental: Principios y aplicaciones a estudios ambientales", Centro Universitario Regional Este, UdelAR, (CURE, Rocha). Fecha del 12/12/2016 al 16/12/2016.

Antecedentes: 35 horas presenciales.

Resuelve) Se mantiene en el orden del día. Se solicito documentación.

4-NEUROCIENCIAS

4.1) Inés Berrostequieta CI 4.842.270-1

a) Solicitud de créditos por publicación

Antecedentes: Torres-Pérez M., Rosillo J. C., Berrostequieta I., Olivera-Bravo S., Casanova G., García-Verdugo J. M., Fernández A. (2017). Stem cells distribution, cellular proliferation and migration in the adult *Austrolebias charrua* brain. *Brain Research*, 1673, 11-22. Co-autora

Resuelve) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

5-ZOOLOGÍA

5.1) Taiara Ramos CI 6.055.587-1



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

Área Biología

a) Solicitud de créditos por curso

- TÓPICOS ESPECIAIS III - Sistemática e Biología da Ordem Amphipoda (Crustacea), Realizado por Programa de pos graduação (PPGZoo), en el Museo Nacional de la UFRJ – Rio de Janeiro – Brasil. **Fecha del 13/07/2015 al 17/07/2015.**
Antecedentes: 60hs presenciales.

Resuelve) Otorgar 8 créditos por este curso. Nota 9