



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

Área Biología

REUNIÓN VIRTUAL DE LA SUBCOMISION DE ASUNTOS CURRICULARES DE FECHA 11 DE JULIO DE 2016

Acta No. 012-16

Presentes: Karina Antúnez (MBL), Sergio Pantano (BF), Gabriel Francescoli (ZOO), Monica Sans (GEN), Natalia Uriarte (FIS), Diego Lercari (ECO Y EVO), Karina Antúnez (MBL), Francesco Rossi (NCS).

1 -PREVIOS

1.1) Resolución del CCA: Se envía a las Subcomisiones SIS y SAC propuesta de Central para mudanza de las Secretarías y re-configuración de tareas.

Se resuelve) Se realizara una sesión organizada por el CCA a efectos que Fiorella Mondelli (Administradora), realice una presentación de su propuesta respecto a la mudanza de las secretarías y reconfiguración de las tareas (PEDECIBA 2020). .La mencionada sesión se realizará el martes 19 de julio a las 10 hs.

1.2) Curso Oomycetes patógenos en sistemas agro-forestales. Aprobado por PEDECIBA pero se debe abonar cuota de inscripción.

Se resuelve) Se mantiene en el orden del día

1.3) Gabriela Jolochin .Consulta sobre cursos revalidados que no se incluye nota en la escolaridad.

Se resuelve) Se mantiene en el orden del día

2 - BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

2.1) Fabiana San Martín CI.4.274.736-5

a) Solicitud de créditos por curso:

Antecedentes: 30hs teórico - 55 hs práctico - Total 85hs.

.- "Biotecnología de Anticuerpos terapéuticos y otras estrategias de inmunoterapia".



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

Área Biología

Instituto de Higiene, Cátedra de Inmunología. Montevideo-Uruguay. Fecha 23/05/16 al 04/06/16. Nota recibida 10/12.

Se resuelve) Otorgar **11 créditos** por este curso.

2.2) Florencia Mosquillo CI.4.757.041-4

a) Solicitud de créditos por publicación.

Antecedentes: "Aromatic amine N-oxide organometallic compounds: searching for prospective agents against infectious diseases" publicado en la revista Dalton Transactions, en calidad de co-autora.

Se resuelve) Otorgar **3 créditos** por esta publicación.

2.3) Federico Carrión CI.4.279.291-2

a) Solicitud de créditos por curso:

Antecedentes: 45 horas (1 semana).

.- "Curso Internacional de Posgrado de Inmunología Bovina y Porcina" Instituto de Virología del Centro de Investigaciones en Ciencias Veterinarias y Agronómicas del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), Castelar. Buenos Aires, Argentina. Fecha del 25 al 30 de abril de 2016. Nota recibida 10.

Se resuelve) Otorgar **6 créditos** por este curso.

3 - BIOFISICA

3.1) Ana G. Sanchez CI 3.183.991-5

a) Solicitud de créditos por cuatro publicaciones:

Antecedentes: Se solicita créditos por publicaciones de los años 2005, 2007, 2008 y 2011 en todos los casos como co-autora. Respuesta del representante de la subarea Sergio Pantano.

Se resuelve) Otorgar **12 créditos** por estas publicaciones (3 créditos por cada una)



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

Área Biología

4- ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

4.1) Franca Stáble CI 4.374.081-3

a) Solicitud de créditos por cursos:

Antecedentes: Carga horaria 32hs.

.- "Geochemistry of contaminants" curso que forma parte de la XVI Escuela de Verano "Biogeochemical cycles in continental margins during the Anthropocene" organizada por el departamento de Oceanografía y COPAS Sur-Austral de la Universidad de Concepción, Chile. Fecha del 18 al 22 de enero de 2016. Nota recibida 7 en escala del 1 al 7.

Se resuelve) Otorgar **4 créditos** por este curso.

Antecedentes: Se trata de un curso en modalidad presencial. las 40 hs del curso son presenciales.

.- "Monitoring and Assessment to Support Freshwater Management" Organiza: Instituto SARAS y CURE-UdelaR. Financia: Embajada USA y PEDECIBA Geociencias. Dictado en Facultad de Ciencias, UdelaR, Montevideo, Uruguay. Fecha del 14 al 18 de setiembre de 2016. Nota recibida 9 en una escala del 0 a 12.

Se resuelve) Otorgar **5 créditos** por este curso.

4.2) Gabriela Jorge CI 3.678.956-5

a) Nota enviada solicitando exoneración para cursar la materia "Evolución".

Se resuelve) Debido a su fecha de ingreso al programa no le corresponde el curso de Evolución como obligatorio ya que la obligatoriedad se estableció posterior a su ingreso.



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

Área Biología

5 - MICROBIOLOGÍA

5.1) Célica Cagide CI 4.487.408-7

a) Solicitud de créditos por publicaciones:

Antecedentes: Es co-autora de un capítulo de libro. Respuesta del estudiante.

Se resuelve) No se aprueba. La publicación no fue arbitrada.

5.2) Paula Vico CI 3.700.575-0

a) Solicitud de créditos por concurso

Antecedentes: Concurso de oposición y méritos Grado 1 en el departamento de Microbiología del IIBCE.

Se resuelve) Otorgar **8 créditos** por este concurso.

6-NEUROCIENCIAS

6.1) Hernán Delgado Vivas CI 3.993.161-2

a) Solicitud de créditos por pasantía.

Antecedentes: Centro de Investigación Básica en Psicología (CIBPsi). Facultad de Psicología, Universidad de la República. Uruguay. 360 hs.

Se resuelve) Otorgar **15 créditos** por esta pasantía.

b) Solicitud de créditos por curso.

Antecedentes: Teórico. Metodología: conferencias (8 horas); seminarios (4 horas); examen final (3 horas). Duración 15hs.

.-“Cognición y cerebro: desarrollo típico y atípico en la edad escolar”.

Dictado en Facultad de Psicología, Universidad de la República. Fecha del 20/04 al 02/05 del 2016. Nota recibida 9.

Se resuelve) Otorgar **2 créditos** por este curso.



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

Área Biología

6.2) Romina Barreto CI 4.928.102-5

a) Solicitud de créditos por curso

Antecedentes: 30 h teóricos, 10 hs práctico, domiciliarias 12 hs.

.- "Salud, bienestar y producción de animales de laboratorio" Comisión honoraria de experimentación animal (CHEA-UdelaR), Facultad de Veterinaria. Fecha del 13 al 24 de octubre de 2014. Nota recibida 93/100.

Se resuelve) Otorgar **2 créditos** por este curso.

6.3) Valentina Paz CI 4.411.320-7

a) Solicitud de créditos por cursos:

Antecedentes: teórico-presencial: 19.5

.- Cognición y cerebro: desarrollo típico y atípico en la edad escolar, Facultad de Psicología, Universidad de la República. Fecha 20/04/2016-02/05/2016. Nota recibida 9 de 10.

Se resuelve) Otorgar **2 créditos** por este curso

Antecedentes: teórico/práctico-presencial: 12 hs

.- Curso básico de psicofisiología: concepto y metodología de registro. Aplicaciones al estudio procesos emocionales y cognitivos, Facultad de Psicología, Universidad de la República. Fecha 01/12/2015-03/12/2015. Nota recibida 9 de 10.

Se resuelve) Otorgar **2 créditos** por este curso.

Antecedentes: teórico-presencial: 18

.- Neurociencia Cognitiva: Percepción, Atención y Conciencia, Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje, Espacio Interdisciplinario, Universidad de la República. Fecha 9/10/2015-29/10/2015. Nota recibida 11 de 12.

Se resuelve) Otorgar **2 créditos** por este curso.



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

Área Biología