



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 14 DE MAYO DE 2018

Acta No. 005-18

Presentes: Gabriel Francescoli (CCA), José M. Verdes (CCA), Verónica Fernández (BCM Y BQ), Ana Verdi (ZOO), Joaquina Farías (Estudiante), Mónica Sans (GEN), Laura Quintana (NCS), Dinorah Pan (MBL).

1 - PREVIOS

1.1) Viviana Bortagaray CI 2948761-3

a) Solicitud de créditos por curso

.-" Curso- Teórico-Práctico sobre: Fundamentos de Genómica y Bioinformática para Ciencias Agropecuarias. CENUR Litoral Norte, Salto. Fecha del 28/08/2017 al 08/09/2017.

Antecedentes: 30 horas presenciales.

Resuelve) Otorgar 4 créditos por este curso. **Nota 9**

1.2) María Noel Viera CI 4.401.847-1

a) Solicitud de créditos por cursos

.-" Estadística básica y diseño experimental en producción animal " Instituto de Bociencias (Fisiología), Facultad de Veterinaria. Fecha 20/02/18 al 24/02/2018.

Antecedentes: 45 horas presenciales.

Resuelve) Pendiente en Orden del Día.

2- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR/ BIOQUÍMICA

2.1) Jackeline Checa Flores CI 5.292.924-0

a) Solicitud de créditos por cursos



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

Área Biología

.-" Biología Molecular" Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Univerisas de Buenos Aires (UBA), Buenos Aires, Argentina. Fecha 11/08/17 al 11/11/2017.

Antecedentes: 144 horas presenciales.

Resuelve) Otorgar **15 créditos** por este curso. **Nota 9**

.-" Virología Molecular" Instituto de Investigaciones Biotecnológicas "Dr. Rodolfo A. Ugalde", Instituto Tecnológico de Chascomus IIB - INTECH/UNSAM-CONICET, San Martín, Pcia. De Buenos Aires, Argentina, <http://www.iib.unsam.edu.ar> Fecha 01/11/17 al 24/11/2017.

Antecedentes: 40 horas presenciales.

Resuelve) Otorgar **5 créditos** por este curso. **Nota 9**

2.2) Lucía López CI 4.636.420-2

a) Solicitud de créditos por cursos

.-" Inmunología Clínica", Facultad de Química, Uruguay.
<http://cursos.quimica.fq.edu.uy/course/index.php?categoryid=66>. Fecha 08/16 al 11/2016.

Antecedentes: 45 horas presenciales.

Resuelve) No se accede a lo solicitado, por ser un curso de grado.

3- ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

3.1) Nicolás Boullosa Rodríguez CI 4.257.366-5

a) Solicitud de créditos por publicaciones

Antecedentes : Tomasco IH, Boullosa N, Hoffmann FG, Lessa EP. 2017. Molecular adaptive convergence in the a-globin gene in subterranean octodontid rodent. Gene, 628: 275-280. Publicación como co-autor. Año 2017.

Resuelve) Otorgar **3 créditos** por esta publicación.



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

Área Biología

4- GENETICA

4.1) Lucia Brignoni Benzo CI 3.935.015-1

a) Solicitud de créditos por concurso

Antecedentes: Concurso de oposición y méritos para la provisión de un cargo titular de Asistente del Departamento de Genética, (Esc. G., Gr. 2, 20 horas), Facultad de Medicina.

Resuelve) Otorgar **8 créditos** por este concurso.

5- MICROBIOLOGIA

5.1) Gabriela da Rosa CI 4.172.052-0

a) Solicitud de créditos por cursos

.-" Proteômica como ferramenta analítica em biossegurança: identificação de proteínas por MALDITOF/TOF" Universidade. Federal de Santa Catarina - UFSC, Brasil. Fecha 08 al 09/05/2017.

Antecedentes: 80 horas presenciales.

Resuelve) Otorgar **11 créditos** por este curso. **Nota 12**

6- ZOOLOGIA

6.1) Irene Pandulli CI 3.386.504-5

a) Solicitud de créditos por publicaciones

Antecedentes: Pandulli-Alonso I, Quaglia A, Albo MJ. Females of a gift-giving spider do not trade sex for food gifts: a consequence of male deception? *BMC Evolutionary Biology*. 2017;17:112. doi:10.1186/s12862-017-0953-8. Publicación como autor. Año 2017.

Resuelve) Otorgar **6 créditos** por esta publicación.



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

Área Biología