



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 22 DE MAYO DE 2019.

Acta No. 008-19

Presentes: Fernando Silveira (BCM), Mónica Cappetta (GEN), Gabriel Francescoli (CCA), Mercedes Rodríguez Teja (CCA), Diana Szteren (ZOO), Gonzalo Ferreira (BF), Valentina Blanco (Estudiante).

1 - BIOFÍSICA

1.1) Adriana Gabrielli CI 3.233.222-5

a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: CENUR LITORAL NORTE, Sede Salto, Grado 2 efectivo, 40 hs semanales. EXP N° 311260-000403-17 y 071630-003469-17- Asistente para desempeñar funciones en el Polo de Desarrollo Universitario “Creación de un grupo de Biofísicoquímica, radicado en el CENUR LITORAL NORTE, Sede Salto, Esc. G, grado 2, 40 hs, opción DT.

Resuelve) Otorgar 8 créditos por este concurso.

2- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR/ BIOQUÍMICA

2.1) Sofía Frigerio CI 4.458.432-9

a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Facultad de Medicina, Universidad de la República, Grado 1, 20 horas.

Resuelve) Otorgar 8 créditos por este concurso.

b) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Steffen Hartel, Laboratorio de Análisis de Imágenes Científicas, Universidad de Chile, Santiago, Chile. Pasantía dirigida por Dr. Jorge Toledo. Fecha del 5 de noviembre al 19 de diciembre de 2018, 31 días, 217 horas totales.



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

Área Biología

Resuelve) Otorgar 9 créditos por esta pasantía.

c) Solicitud de créditos por publicaciones:

Antecedentes: Rodríguez, E., Carasi, P., Frigerio, S., da Costa, V., Van Vilet, S., Noya, V., Brossard, N., Van Kooyk, I., Garcia-Vallejo, JJ., Freire, T. “Fasciola hepática Immune Regulates CD11c+ Cells by Interacting with the Macrophage Gal/GalNAc Lectin”. Front Immunol, 2017.

Resuelve) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Carasi, P., Rodríguez, E., da Costa, V., Frigerio, S., Brossard, N., Noya, V., Robello, C., Anegón, I., Freire, T., “Heme Oxygenase-1 Expression Contributes to the Immunoregulation Induced by Fasciola hepática and Promotes Infection”. Front Immunol, 2017.

Resuelve) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

2.2) Lucía Bilbao CI 4.551.731-5

a) Solicitud de créditos por curso:

.-“Genome and Gene Edition in Trypanosomes”. Facultad de Ciencias, Universidad de la República. Instituto de Investigaciones Clemente Estable, Ministerio de Educación y Cultura. Fecha del 10 al 14 de diciembre de 2018.

Antecedentes: 38 horas.

Resuelve) Otorgar 5 créditos por este curso. Nota 12.

3 – ZOOLOGÍA

3.1) Paula Sánchez CI 4.577.923-0

a) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Dra. María José Arezo. Laboratorio de Biología Molecular de Organismos Acuático. Facultad de Ciencias, UDELAR. Fecha del 15 de noviembre de 2018 al 13 de marzo de 2019, 15 días, 60 horas.



PEDECIBA

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

Área Biología

Resuelve) Otorgar 3 créditos por esta pasantía.