

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 09 DE MARZO DE 2020.

Acta No. 002-20

<u>Presentes:</u> Gabriel Francescoli (CCA), Fernando Silveira (BCM/BQ), Carla Kruk (ECO Y EVO), Laura Quintana (NCS), Gonzalo Ferreira (BF), Denise Vizziano (FIS), Ana Verdi (ZOO), Franco Teixeira de Mello (ZOO) y Valentina Blanco (estudiante).

1- PREVIOS

1. Solicitud de aval académico del curso "Métodos de estudio en ecología de peces de aguas continentales". Coordinador: Alejandro D'Anatro. Fecha: Marzo-mayo. Horas presenciales: 68, créditos: 9.

Resolución) Se le otorga el aval académico.

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

1.1) Diego Hernández CI 4.699.923-1

a) Solicitud de créditos por cursos:

.-"Primera escuela Latinoamericana de citometría de flujo" Fecha del 01/10/18 al 05/10/2018.

Antecedentes: 40 horas presenciales.

Resolución) Otorgar 5 créditos por este curso. Nota 7.

1.2) Joaquín Garat CI 5.159.105-2

a) Solicitud de créditos por concurso:

<u>Antecedentes:</u> Instituto de investigaciones biológicas Clemente Estable, Grado I, 25 horas semanales.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.

1.3) Marco Di Calzi CI 4.879.492-2

a) Solicitud de créditos por publicación:

Antecedentes: Gámbaro, F. Li Calzi, M. Fagúndez, P. Costa, B. Greiff, Gonzalo, Mallick, E. Lyons, S. Ivanov, P. Witwer, K. Cayota, A. Tosar, J.P. (2019) Stable tRNA halves can be sorted into extracellular vesicles and delivered to recipient cells in a concentration-dependent manner. RNA Biol., DOI: 10.1080/15476286.2019.1708548.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

1.3.) Sofía Petingi CI 4.562.736-0

a) Solicitud de créditos por cursos:

.-"Alimentos y procesos Salud-Enfermedad" Departamento de Bioquímica y Centro de Investigaciones Biomédicas de la Facultad de Medicina. Fecha del 5 de setiembre al 21 de noviembre de 2019.

<u>Antecedentes:</u> 30 horas presenciales.

Resolución) Otorgar 4 créditos por este curso. Nota 10.

.-"La leche humana y la lactancia: un abordaje interdisciplinario" PEDECIBA Química. Instituto de higiene y CHPR. Fecha 19 de abril al 03 de mayo de 2019.

Antecedentes: 35hs presenciales.

Resolución) Otorgar 5 créditos para este curso. Nota 9.

1.4) Eugenia Fernández CI 5.139.884-6

a) Solicitud de créditos por curso:

.-"Computational systems immunology workshop" Institut Pasteur, Montevideo. Fecha 16 al 19 de diciembre de 2019.

Antecedentes: 24 horas presenciales.

Resolución) Otorgar 3 créditos por este curso. Nota 12.

2- NEUROCIENCIAS

2.1) Marina Tizzoni CI 4.704.222-5

a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Facultad de Medicina, UdelaR, Grado I Fisiología, 20hs.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.