



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 16 DE NOVIEMBRE DE 2020.

Acta No. 019-20

Presentes: Gabriel Francescoli (CCA), Dinorah Pan (MBL), Fernando Silveira (BCM/BQ), Mónica Cappetta (GEN), Gonzalo Ferreira (BF), Denise Vizziano (FIS), Diana Szteren (ZOO) y Valentina Blanco (estudiante).

PREVIOS:

1. Suspensión del curso “Trofodinámica de ictioplancton y su rol en los ciclos biogeoquímicos” propuesto para el segundo semestre 2020.

Resolución: Se toma conocimiento.

2. Incorporación de la Dra. Simone Mundstock al curso “Introducción al control biológico conservativo” presentado para el segundo semestre del 2020.

Resolución: Se aprueba.

3. Solicitud de aval académico para el curso “Comportamiento y bienestar de animales de producción” coordinadores: Dres. Aline Freitas, Lorena Lacuesta y Rodolfo Ungerfeld. Fecha: 16/12/2020 al 21/12/2020 – 32 hs, 4 créditos. Subáreas: Fisiología y Zoología.

Resolución: Se aprueba.

4. Consulta de estudiante sobre la posibilidad de creditizar el curso de Educación Permanente “Estadística Basica para Biología”

Resolución: Los cursos de Educación Permanente no se creditizan.

1- BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

1.1) Ana Clara González CI 6.440.518-5

a) Solicitud de créditos por pasantía:

Secretaría Académica – Teléfono: (598) 2 525 86 18/24, int. 131. Tel. directo: (598) 2 525 86 29. pedecibabiologia@fcien.edu.uy [academicabiologia@pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)

Secretaría Científica – Teléfono: (598) 2 525 86 30. beasm@fmed.edu.uy

Secretaría Presupuesto: Teléfono: (598) 2 929 03 18 int. 1618. presupuestobiologia@pedeciba.edu.uy

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 – C.P. 11400 – Casilla de Correo 16120 – Distrito 6 – Montevideo – URUGUAY

<http://www.pedeciba.edu.uy/biologia/indice.php> @PedecibaB <https://www.facebook.com/PedecibaBio/>

Antecedentes: Dr. Marcelo Comini, laboratorio del Programa de Tecnología Molecular, Celular y Animal, Instituto Pasteur. Fecha del 25/05/2020 al 30/10/2020, 115 días 78 horas

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta pasantía.

2- MICROBIOLOGIA

2.1) María Eugenia Taibo CI 4.490.489-0

a) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Rodrigo Achigar, Centro Biotecnológico de Investigación e Innovación, Montevideo. Fecha de junio a noviembre del 2017, 180 días y 720 horas totales.

Resolución) Otorgar 15 créditos por esta pasantía.

3- ZOOLOGÍA

3.1) Patricia Dutra CI 5.355.947-4

a) Solicitud de créditos por curso:

.-"Nuevas Herramientas para la Evaluación del Efecto de Abióticos sobre el medioambiente y la Salud Humana mediante un Enfoque Multidisciplinario". Plataforma EVA- (CENUR NORESTE-Centro Universitario de Rivera). Fecha del 04/05/2020 al 15/06/2020.

Antecedentes: 86 horas.

Resolución) Otorgar 11 créditos por este curso. Nota 12.