



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

Área Biología

REUNIÓN VIRTUAL DE LA SUBCOMISIÓN DE ASUNTOS CURRICULARES DE FECHA 25 DE ABRIL DE 2022.

Acta No. 007-22

Presentes: Gabriel Francescoli (CCA), Gonzalo Ferreira (BF), Patricia Lagos (NCS), Diego Queirolo (ZOO), Dinorah Pan (MBL), Gabriela Alvite (BCM/BQ), Manuel Sanguinetti (BCM/BQ), Cecilia Abreu (BCM/BQ), Daniel Bía (FIS), Carla Kruk (ECO Y EVO), Leandro Bergamino (ECO Y EVO) y Mariana Trillo (Estudiante).

PREVIO:

1. Solicitud de la Dra. Yanina Panzera de modificar la modalidad de evaluación del curso "Obtención y análisis de datos de secuencias de ácidos nucleicos usando protocolos de secuenciación de alto rendimiento" pasando de presentación de un proyecto a examen escrito.

Resolución) Se toma conocimiento y se aprueba.

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

1.1) Irene Ferreiro Fernández CI. 4.762.910-0

a) Solicitud de créditos por publicaciones:

Antecedentes: Mercedes Paz, Fabián Aldunate, Rodrigo Arce, Irene Ferreiro, Juan Cristina, An evolutionary insight into Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 Omicron variant of concern., Virus Research, Volume 314, 2022, 198753, ISSN 0168-1702, <https://doi.org/10.1016/j.virusres.2022.198753>.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Álvaro Fajardo, Paula Perbolianachis, Irene Ferreiro, Pilar Moreno, Gonzalo Moratorio, Molecular accuracy vs antigenic speed: SARS-CoV-2 testing strategies, Current Opinion in Pharmacology, Volume 62, 2022, Pages 152-158, ISSN 1471 4892, <https://doi.org/10.1016/j.coph.2021.12.006>.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

2- ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

2.1) Lucía Farías CI 4.620.553-5

Secretaría Académica – Teléfono: (598) 2 525 86 18/24, int. 131. Tel. directo: (598) 2 525 86 29 .pedecibabiologia@fcien.edu.uy
pedeciba@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/indic>  [@Pedeciba](https://twitter.com/Pedeciba)  [Pedeciba Biología](https://www.facebook.com/PedecibaBiologia)

a) Solicitud de créditos por curso:

.-"Ecología de especies invasoras en sistemas naturales y agrarios", Facultad de Agronomía, Montevideo. http://www.fagro.edu.uy/~posgrados/cursos/cursos_2019.html. Fecha del 13 de setiembre al 01 de noviembre de 2019.

Antecedentes: 65 horas.

Resolución) Otorgar 9 créditos por este curso. Nota 10.

3- MICROBIOLOGÍA

3.1) Eliana de los Santos CI 4.797.985-0

a) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Dra. Gabriela García Gabarrot de la Unidad de Bacteriología del Departamentos de Laboratorios del Ministerio de Salud Pública. Fecha: 07 al 25/03/2022, 60 horas.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta pasantía.

Secretaría Académica – Teléfono: (598) 2 525 86 18/24, int. 131. Tel. directo: (598) 2 525 86 29 pedecibabiologia@fcien.edu.uy
pedecibabiologia@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/indic>  [@Pedeciba](https://twitter.com/Pedeciba)  [Pedeciba Biología](https://www.facebook.com/Pedeciba)