



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

Área Biología

PEDECIBA
MEC-UDELAR

REUNIÓN VIRTUAL DE LA SUBCOMISIÓN DE ASUNTOS CURRICULARES DE FECHA 08 DE DICIEMBRE DE 2023

Acta No. 020-23

Presentes: Gonzalo Ferreira (BF), Silvia Olivera (NCS), Cecilia Taule (MBL), Fernando Silveira (BCM/BQ), Santiago Mirazo (MBL), Daniel Bía (FIS) y Joaquin Garat (estudiante).

PREVIOS:

1. Solicitud de aval académico para el curso "Ácaros del suelo: biología y rol en el suelo, taxonomía e Identificación". Coordinado por la Dra. Gabriella Jorge Escudero. Fecha: del 26 de febrero al 01 de marzo del 2024, subáreas ECO Y EVO y ZOO, 37 horas, 5 créditos.

Resolución) Se otorga el aval académico.

2. Solicitud de aval académico para el curso "Introducción a la línea de comandos y a la programación para análisis bioinformáticos". Coordinado por el Dr. Andrés Iriarte. Fecha: del 19 de febrero al 07 de marzo del 2024, subáreas BCM-BQ, ECO Y EVO , BIF, FIS, BOT, MBL,GEN, NCS y ZOO, 63 horas, 8 créditos.

Resolución) Se otorga el aval académico.

1- BIOFISICA

1.1) Luis Alberto Claro Borges CI 4.970.361-5

a) Solicitud de créditos por publicación:

Antecedentes: Luboeinski, J., Claro, L., Pomi, A., & Mizraji, E. (2023). Stabilization through self-coupling in networks of small-world and scale-free topology. Scientific Reports, 13(1), 1089.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Secretaría Académica – Teléfono: (598) 2 525 86 18/24, int. 131. Tel. directo: (598) 2 525 86 29.

biologia@pedeciba.edu.uy academicabiologia@pedeciba.edu.uy

Secretaría Científica – Teléfono: (598) 2 525 86 30_ cientificabiologia@pedeciba.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)

b) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Sección Biofísica y Biología de Sistemas de Facultad de Ciencias, UdelaR. Facultad de Ciencias, Asistente Grado 2, 30 horas.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.

2- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

2.1) María Belén Márquez CI 5.146.728-7

a) Solicitud de créditos por curso:

.-“Edición de genomas bacterianos por CRISPR/Cas y sus aplicaciones en biotecnología y biología sintética”, curso CABBIO dictado en la Facultad de Ciencias Químicas, UNC, Córdoba, Argentina. Fecha: 31 de julio al 11 de agosto del 2023.

Antecedentes: 80 horas.

Resolución) Otorgar 11 créditos por este curso. Cuando se obtiene el 10/10 ello equivale a la nota 12 de la escala de la UdelaR.

Secretaría Académica – Teléfono: (598) 2 525 86 18/24, int. 131. Tel. directo: (598) 2 525 86 29.

biologia@pedeciba.edu.uy academicabiologia@pedeciba.edu.uy

Secretaría Científica – Teléfono: (598) 2 525 86 30_ cientificabiologia@pedeciba.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)