



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 10 DE ABRIL DE 2023

Acta No. 004-23

Presentes: Cecilia Mathó (CCA), Gonzalo Ferreira (BF), Santiago Mirazo (MBL), Patricia Lagos (NCS), Daniel Bía (FIS) y Cecilia Abreu (BCM/BQ).

PREVIO:

1. Solicitud de aval académico para el curso “La leche humana y la lactancia: un abordaje interdisciplinario”. Coordinado por los Dres. Ana Hernández y Luis Panizzolo. Fecha del 15 al 30 de junio, subáreas FIS y BCM/BQ, 40 horas, 5 créditos.

Resolución) Se otorga el aval académico.

1- BIOFISICA

1.1) Santiago Alejandro Bosch CI 4.766.783-1

a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Sección de Biofísica y Biología de Sistemas, Instituto de Biología, Facultad de Ciencias, UDELAR ; Grado 2; 30 horas.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.

2- MICROBIOLOGIA

2.1) Lucia Cristofalo CI 4.592.894-0

a) Solicitud de créditos por cursos:

.- “Infecciones Hospitalarias y Resistencia Antimicrobiana”. Institución: EviMed redEMC, Modalidad Online, redemc.net/infecciones2022. Fecha del 24 de agosto al 18 de octubre del 2022.

Antecedentes: 30 horas.

Resolución) Otorgar 4 créditos por este curso. S/C.

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/PedecibaBiologia)

.- “Herramientas de Análisis de Secuencias Biológicas”. Institución: Fmed, Modalidad Presencial.
Fecha del 27 de setiembre al 3 de noviembre del 2022.

Antecedentes: 30 horas.

Resolución) Otorgar 4 créditos por este curso. Nota 9.

3- NEUROCIENCIAS

3.1) Matias Stancov Iturrioz CI 4.771.055-1

a) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Dra. Verónica Abudara, Laboratorio de Comunicación Celular del Dpto. de Fisiología de Facultad de Medicina, UDELAR. Fecha: 2020 - 2022, 360 horas.

Resolución) Otorgar 15 créditos por esta pasantía.

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/PedecibaBiologia)