



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

Área Biología

REUNIÓN VIRTUAL DE LA SUBCOMISIÓN DE ASUNTOS CURRICULARES DE FECHA 22 DE NOVIEMBRE DE 2024.

Acta No. 023-24

Presentes: Cecilia Mathó (CCA), Gabriela Alvite (BCM/BQ), Daniel Bia (FIS), Silvana Pereyra (GEN), Diego Queirolo (ZOO), Anita Aisenberg (ZOO), Silvia Olivera (NCS) y Dinorah Pan (MBL).

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

1.1) Felipe Castro Capurro CI 5.110.873-2

a) Solicitud de créditos por curso:

.- “CRISPR-Cas9 and Beyond: Gene Editing Strategies for Targeting Trypanosoma cruzi”, International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology. Universidad Simón Bolívar, Barranquilla, Colombia. <https://www.icgeb.org/>. Fecha del 08 al 12 de julio del 2024.

Antecedentes: 36 horas.

Resolución) No se le otorga créditos, por no contar con evaluación individual del contenido del curso

1.2) Martín Sosa Quesada CI 5.201.978-8

a) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Dra. Lucía Turell Novo, Laboratorio de Enzimología, Uruguay. Laboratorio del Dr. Francisco Schopfer, Department of Pharmacology and Chemical Biology, School of Medicine, University of Pittsburgh, Estados Unidos. Fecha: del 23 de julio al 30 de setiembre del 2024, 480 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/Pedeciba)

2- MICROBIOLOGÍA

2.1) Maria Federica Ferreira Acosta CI 5.112.029-7

a) Solicitud de créditos por publicaciones:

Antecedentes: Papa-Ezdra, R.; Cordeiro, N.F.; Ferreira, F.; García-Fulgueiras, V.; Araújo, L.; Mota, M.I.; Outeda, M.; Seija, V.; Vignoli, R.; Bado, I. First Detection of High-Level Aminoglycoside-Resistant *Klebsiella pneumoniae* and *Enterobacter cloacae* Isolates Due to 16S rRNA Methyltransferases with and Without bla_{NDM} in Uruguay. *Antibiotics* 2024, 13, 1029. <https://doi.org/10.3390/antibiotics13111029>

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Romina PE, Lucía A, Leticia C, Federica F, Pablo Á, Verónica S, Antonio G, Inés B, Rafael V. In vitro effectiveness of ceftazidime-avibactam in combination with aztreonam on carbapenemase-producing Enterobacterales. *J Glob Antimicrob Resist.* 2023 Dec;35:62-66. doi:10.1016/j.jgar.2023.08.010. Epub 2023 Aug 22. Erratum in: *J Glob Antimicrob Resist.* 2023 Dec;35:355. doi: 10.1016/j.jgar.2023.09.015. PMID: 37611893.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

b) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Ayudante Grado 1 de la Unidad Académica de Bacteriología y Virología, Facultad de Medicina, con una carga horaria semanal de 20 horas.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.

3- NEUROCIENCIAS

3.1) Milagros Benítez Verdier CI 4.995.095-7

a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Ayudante Grado 1 de la Unidad Académica de Biofísica, Facultad de Medicina – UdelaR, con una carga horaria semanal de 20 horas.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.

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 pasantía:

Antecedentes: PhD Miguel Arocena - Prof. Agdo. Dpto de Biología Odontológica, Facultad de Odontología, UdelaR; PhD Jimena Hochmann – Prof. Adj. Dpto de Patología y Medicina Oral, Facultad de Odontología, Udelar. Montevideo, Uruguay. Fecha: de mayo a octubre del 2024, 160 horas

Resolución) Otorgar 7 créditos por esta pasantía.

4- ZOOLOGÍA

4.1) Milagros Valverde Lezama CI 5.107.337-7

a) Solicitud de créditos por curso:

.- “Tópicos especiais ii - Insetos vetores de fitopatógenos: aspectos epidemiológicos e manejo”
Universidade Federal do Paraná. Paraná <https://ufpr.br/> Fecha del 09 al 20 de setiembre del 2024.

Antecedentes: 30 horas.

Resolución) Otorgar 4 créditos por este curso. Nota 12 (según tabla de equivalencia).

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)