



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 07 DE MARZO DE 2025.

Acta No. 003-25

Presentes: Carmen Viera (CCA), Joaquina Farías (CCA), Gonzalo Ferreira (BF), Claudia Karina Ortega (BCM/BQ), Sonia Mondino (BCM/BQ), Andres Kamaid (BCM/BQ), Leandro Bergamino (ECO Y EVO), Fabiana Blanco (FIS), Paul Ruiz (FIS), Silvana Pereyra (GEN), Cecilia Taulé (MBL), Santiago Mirazo (MBL), Silvia Olivera (NCS), Anita Aisenberg (ZOO), Diego Queirolo (ZOO) y Alejo Acuña (Estudiante).

PREVIO:

1. Solicitud de aval académico para el curso "Biofísica-1". Coordinado por los Dres. Andrés Pomi y Juan Valle Lisboa. Fecha: del 26 de marzo al 27 de junio del 2025, subáreas BCM-BQ, NCS y BIF, 60 horas, 8 créditos.

Resolución) Se otorga el aval académico.

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

1.1) María Agustina Faulord CI 5.238.223-2

a) Solicitud de créditos por curso:

.-“Alimentos y Proceso Salud-Enfermedad”. Centro de Investigaciones Biomédicas (CEINBIO), Departamento de Bioquímica, Facultad de Medicina, Universidad de la República. Fecha: del 01 de agosto al 24 de Octubre del 2024.

Antecedentes: 30 horas.

Resolución) Otorgar 4 créditos por este curso. Concepto E.

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)

1.2) Eugenia Payque CI 5.391.619-9

a) Solicitud de créditos por curso:

.-“Daño de ADN: aspectos biofísicoquímicos vinculados al ambiente nitro-oxidativo celular (T) (2024)”. Universidad de la República - Centro Universitario Regional (CENUR) Litoral Norte - Sede Salto,

<https://www.pedeciba.edu.uy/uploads/curso/ba5b09d44f0386a8112e354436d1d9f4fe77b43a.pdf>

Fecha: del 20 de mayo al 21 de junio del 2024

Antecedentes: 30 horas.

Resolución) Otorgar 4 créditos por este curso. Concepto A.

2- CIENCIAS FISIOLÓGICAS

2.1) Verónica Búa CI 4.614.006-8

a) Solicitud de créditos por curso:

.-“Curso de Introducción a la Investigación Científica para Posgrados de Medicina”. Centro de Investigaciones Biomédicas, Departamento de Bioquímica, Facultad de Medicina, Universidad de la República. Fecha: del 05 de julio al 11 de setiembre del 2023.

Antecedentes: 25 horas.

Resolución) Otorgar 3 créditos por este curso. Concepto B (según tabla de equivalencia).

3- NEUROCIENCIAS

3.1) Lucía Mechelk CI 5.031.950-0

a) Solicitud de créditos por publicación:

Antecedentes: Santa Cruz, A., Mechelk, L., Clouzet, V., Rostán, S., & Peverelli, F. (2024). Fiebre reumática aguda en adultos corriendo el año 2023, diagnóstico poco frecuente: A propósito de un caso clínico. Revista Uruguaya De Medicina Interna, 9, e404. <https://doi.org/10.26445/09.01.12>

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/PedecibaBiologia)