



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 11 DE OCTUBRE DE 2024.

Acta No. 020-24

**Presentes:** Cecilia Mathó (CCA), Gonzalo Ferreira (BF), Manuel Sanguinetti (BCM/BQ), Carla Kruk (ECO Y EVO), Leandro Bergamino (ECO Y EVO), Silvana Pereyra (GEN), Santiago Mirazo (MBL), Cecilia Taule (MBL), Dinorah Pan (MBL), Anita Aisenberg (ZOO), Diego Queirolo (ZOO) y Silvia Olivera (NCS).

### PREVIOS:

1. A solicitud del estudiante Alejo Acuña de renunciar a la financiación que obtuvo a través del llamado "Llamado para pasantías de corta duración" modalidad "pasantías en el exterior". La razón de esta decisión es que obtuvo otros fondos para realizar la pasantía para la cual se había postulado.

**Resolución)** Se toma conocimiento y se informa a presupuesto.

2. A solicitud de uno de los coordinadores, el Dr. Angel Segura de suspender la realización del curso "Introducción a la acuicultura", previsto para dictarse desde el 21 al 25 de octubre de 2024. Contaba con financiación

**Resolución)** Se toma conocimiento, se informa a presupuesto y se le recuerda al coordinador del curso que en caso de decidir dictar el curso más adelante se deberán presentar nuevamente al llamado a curso del primer semestre 2025.

### 1- BIOFISICA

#### 1.1) Cristian da Silva CI 4.779.757-5

##### a) Solicitud de créditos por curso:

.- "Ética de la investigación", Unidad académica de bioética, Facultad de medicina, <https://eva.fmed.edu.uy/course/view.php?id=679>. Fecha: Del 07 de Agosto al 04 de septiembre del 2024.

Antecedentes: 90 horas.

**Resolución)** Otorgar 12 créditos por este curso. Nota 6.

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

[biologia@pedeciba.edu.uy](mailto:biologia@pedeciba.edu.uy) [academicabiologia@pedeciba.edu.uy](mailto:academicabiologia@pedeciba.edu.uy)

Secretaría Científica – Teléfono: (598) 2 525 86 30 [cientificabiologia@pedeciba.edu.uy](mailto:cientificabiologia@pedeciba.edu.uy)

Secretaría Presupuesto: Teléfono: (598) 2 929 03 18 int. 1618. [presupuestobiologia@pedeciba.edu.uy](mailto: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- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

### 2.1) Claudia Deluca CI 4.505.333-3

#### a) Solicitud de créditos por cursos:

.- “Workshop: Estrés Abiótico en Plantas” Universidad de la República, Facultad de Ciencias. Fecha: 21 y 22 de noviembre del 2022.

Antecedentes: 14 horas.

**Resolución)** Otorgar 2 créditos por este curso. Nota 12.

.- “Bioinformática aplicada ao desenvolvimento de produtos biotecnológicos na agricultura e aquicultura” Universidade Federal de Minas Gerais - CABBIO. Fecha: 19 al 23 de febrero del 2024.

Antecedentes: 30 horas.

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

#### b) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Dr. Hernán Ramiro Lascano, Departamento de Fisiología, Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales [UNC] Universidad Nacional de Córdoba. Argentina. Fecha: del 04 al 22 de marzo del 2023, 96 horas

**Resolución)** Otorgar 4 créditos por esta pasantía.

### 2.2) Juana Camila Narbondo CI 4.771.199-7

#### a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Contrato de horas Docentes Nivel I en el Departamento de Neurobiología y Neuropatología del IIBCE, con una carga horaria semanal de 25 horas.

**Resolución)** Otorgar 8 créditos por este concurso.

#### b) Solicitud de créditos por curso:

.- “Introducción a la Ilustración Científica”. Unidad de educación permanente. Centro Universitario Regional del Este (CURE). Fecha del 25 de noviembre al 06 de diciembre del 2019.

Antecedentes: 80 horas.

**Resolución)** Se mantiene en el orden del día y se solicita la justificación de la relevancia del curso en su formación de posgrado.

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

[biologia@pedeciba.edu.uy](mailto:biologia@pedeciba.edu.uy) [academicabiologia@pedeciba.edu.uy](mailto:academicabiologia@pedeciba.edu.uy)

Secretaría Científica – Teléfono: (598) 2 525 86 30 [cientificabiologia@pedeciba.edu.uy](mailto:cientificabiologia@pedeciba.edu.uy)

Secretaría Presupuesto: Teléfono: (598) 2 929 03 18 int. 1618. [presupuestobiologia@pedeciba.edu.uy](mailto: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)

### **c) Solicitud de créditos por publicación:**

Antecedentes: Echeverry C, Prunell G, Narbondo C, de Medina VS, Nadal X, Reyes-Parada M, Scorza C. A Comparative In Vitro Study of the Neuroprotective Effect Induced by Cannabidiol, Cannabigerol, and Their Respective Acid Forms: Relevance of the 5-HT1A Receptors. Neurotox Res. 2021 Apr;39(2):335-348. doi: 10.1007/s12640-020-00277-y. Epub 2020 Sep 4. PMID: 32886342.

**Resolución)** Otorgar 3 créditos por esta publicación.

## **3- ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN**

### **3.1) Natalia Gómez CI 3.485.404-8**

#### **a) Solicitud de créditos por pasantía:**

Antecedentes: Dr. Carlos Iglesias ,Dra. Elena Castiñeira Laboratorio de fisiología vegetal Fagro. Fecha: de noviembre a diciembre del 2023, 60 horas

**Resolución)** Otorgar 3 créditos por esta pasantía.

## **4- NEUROCIENCIAS**

### **4.1) Diego Gallo CI 4.720.447-9**

#### **a) Solicitud de créditos por publicación:**

Antecedentes: Gallo, D., Cavelli, M., Castro-Zaballa, S., Castro-Nin, J. P., Pascovich, C., Torterolo, P., & González, J. (2024). Differential effects of haloperidol on neural oscillations during wakefulness and sleep. En Neuroscience. <https://doi.org/10.1016/j.neuroscience.2024.09.020>.

**Resolución)** Otorgar 6 créditos por esta publicación.

### **4.2) Milagros Benítez CI 4.995.095-7**

#### **a) Solicitud de créditos por curso:**

.- "Fundamentals of Neuroscience, Part 1: The Electrical Properties of the Neuron". Universidad de Harvard. HarvardX - modalidad online. Sitio web <https://www.edx.org/learn>. Fecha agosto a setiembre del 2024.

Antecedentes: 41 horas.

**Resolución)** No se creditiza, dado que el curso en cuestión es introductorio de nivel pregrado y grado.

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

[biologia@pedeciba.edu.uy](mailto:biologia@pedeciba.edu.uy) [academicabiologia@pedeciba.edu.uy](mailto:academicabiologia@pedeciba.edu.uy)

Secretaría Científica – Teléfono: (598) 2 525 86 30 [cientificabiologia@pedeciba.edu.uy](mailto:cientificabiologia@pedeciba.edu.uy)

Secretaría Presupuesto: Teléfono: (598) 2 929 03 18 int. 1618. [presupuestobiologia@pedeciba.edu.uy](mailto: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)

## 5- MICROBIOLOGÍA

### 5.1) Santiago Cuevas CI 5.239.944-3

#### a) Solicitud de créditos por curso:

.- “Gestión de la calidad: Norma UNIT - ISO/IEC 17025:2017”. Facultad de Ciencias, Universidad de la República. Fecha del 01 de noviembre al 09 de diciembre del 2022.

Antecedentes: 30 horas.

**Resolución)** Se mantiene el orden del día, por falta de documentación.

## 6- ZOOLOGÍA

### 6.1) Juan Pablo Llopart CI 5.338.881-7

#### a) Solicitud de créditos por curso:

.- “Control biológico de plagas en horticultura”, Entomología, Facultad de Agronomía, Montevideo Uruguay, <https://portal.fagro.edu.uy/>. Fecha: del 16 de julio al 09 de agosto del 2024.

Antecedentes: 62 horas.

**Resolución)** Otorgar 8 créditos por este curso. Nota 12.

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

[biologia@pedeciba.edu.uy](mailto:biologia@pedeciba.edu.uy) [academicabiologia@pedeciba.edu.uy](mailto:academicabiologia@pedeciba.edu.uy)

Secretaría Científica – Teléfono: (598) 2 525 86 30 [cientificabiologia@pedeciba.edu.uy](mailto:cientificabiologia@pedeciba.edu.uy)

Secretaría Presupuesto: Teléfono: (598) 2 929 03 18 int. 1618. [presupuestobiologia@pedeciba.edu.uy](mailto: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)