



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 29 DE AGOSTO DE 2025.

Acta No. 018-25

Presentes: Ana Ramón (BCM/BQ), Gonzalo Ferreira (BF), Ximena Martínez (BOT), Rodolfo Vögler (ECO Y EVO), Luciano Varela (ECO Y EVO), Nicolas Vidal (ECO Y EVO), Gonzalo Tomás (GEN), Natalia Goñi (MBL), Natalia Bajsa (MBL), Silvia Olivera (NCS) y Alejo Acuña (Estudiante).

PREVIO:

1. A solicitud del Dr. Fernando Alvarez, uno de los docentes del curso: "Genética de Poblaciones", informa que por error en el formulario de solicitud se establecieron 30 en lugar de 60 horas totales, según programa que adjuntan, lo que corresponde a 8 en lugar de 4 créditos.

Resolución) Se aprueba y toma conocimiento.

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

1.1) Jonathan Bastidas Pasaporte A9678325.

a) Solicitud de créditos por curso:

.-"Herramientas para el estudio preclínico de nuevas moléculas bioactivas desde una perspectiva de Una Salud". UNU-BIOLAC, CABBIO, Institut Pasteur de Montevideo. <https://pasteur.uy/cursos-y-charlas/herramientas-para-el-estudio-preclinico-de-nuevas-moleculas-bioactivas-desde-una-perspectiva-de-una-salud/>. Fecha: del 20 al 26 de julio del 2025.

Antecedentes: 40 horas.

Resolución) Otorgar 5 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) Matías Mederos CI 5.010.370-3.

a) Solicitud de créditos por curso:

.-“Nanoquímica”. Facultad de Ciencias (Udelar), Montevideo, Uruguay. Fecha: del 13 de agosto al 24 de octubre del 2025.

Antecedentes: 64 horas.

Resolución) Otorgar 9 créditos por este curso. Concepto E.

2- ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

2.1) Clara González CI 4.740.729-3

a) Solicitud de créditos por curso:

.-“Ciclo del Agua y Uso de la Tierra Posgrados en Ciencias Ambientales”. Facultad de Ciencias – UDELAR. Fecha: del 05 de septiembre al 24 de octubre del 2024.

Antecedentes: 48 horas.

Resolución) Otorgar 6 créditos por este curso. Concepto MB.

2.2) Manuelita Méndez CI 4.967.412-9

a) Solicitud de créditos por cursos:

.-“Sensibilización en Género Módulo I: Introducción a la temática de género”. Escuela de Gobierno, Montevideo, Uruguay. Página web: <https://escueladegobierno.udelar.edu.uy/sensibilizacion-en-genero/>. Fecha: del 01 al 10 de abril del 2025.

Antecedentes:8 horas.

Resolución) Se mantiene en el orden del día por no contar con resolución para dichos cursos y se eleva al CCA para su consideración.

.-“Sensibilización en Género Módulo II: Transversalización de género en las organizaciones y en la UdelaR”. Escuela de Gobierno, Montevideo, Uruguay. Página web: <https://escueladegobierno.udelar.edu.uy/sensibilizacion-en-genero/>. Fecha: del 22 al 30 de abril del 2025.

Antecedentes:8 horas.

Resolución) Se mantiene en el orden del día por no contar con resolución para dichos cursos y se eleva al CCA para su consideración.

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)

2.3) Maryam Raslan CI 5.051.549-5

a) Solicitud de créditos por publicaciones:

Antecedentes: Machado-Gaye, A.L., Manta, G., Braun, C., Menéndez-Blázquez, J., Raslan, M., Zaldúa, N., Soutullo, A. (in press). Divergent responses of *Pygoscelis* penguins to unfavourable weather conditions in the South Shetland Islands. *Antarctic Science*.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Soutullo, A., Raslan, M., & Machado-Gaye, A. L. (2024). From spatial prioritization to conservation management in the Southern Ocean using the marine IBAs approach. *Biological Conservation*, 296,110721.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Lisovski, S., Günther, A., Dewar, M., Ainley, D., Aldunate, F., Arce, R., Ballard, G., Bauer, S., Belliure, J., Banyard, A. C., Boulinier, T., Bennison, A., Braun, C., Cary, C., Catry, P., Clessin, A., Connan, M., Correia, E., Cox, A., Cristina, J., Elrod, M., Emerit, J., Ferreira, I., Fowler, Z., Gamble, A., Granadeiro, J. P., Hurtado, J., Jongsomjit, D., Lesage, C., Lejeune, M., Kuepfer, A., Lescroël, A., Li, A., McDonald, I. R., Menéndez-Blázquez, J., Morandini, V., Moratorio, G., Militão, T., Moreno, P., Perbolianachis, P., Pennycook, J., Raslan, M., Reid, S. M., Richards-Babbage, R., Schmidt, A. E., Sander, M. M., Smyth, L., Soutullo, A., Stanworth, A., Streith, L., Tornos, J., Varsani, A., Herzsuh, U., Beer, M., & Wille, M. (2024). Unexpected delayed incursion of highly pathogenic avian influenza H5N1 (Clade 2.3.4.4b) into the Antarctic region. *Influenza and Other Respiratory Viruses*, 18(10), Article e70010. <https://doi.org/10.1111/irv.70010>

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Raslan, M., & González, E. (2025). Diversidad alfa, beta y gamma de micromamíferos en egagrópilas de *Tyto furcata* (aves: strigiformes: Tytonidae) en cuatro localidades de Uruguay. *Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay*, 34(1), e34-1.

Resolución) Otorgar 6 créditos por esta publicación.

3- GENÉTICA

3.1) Agustín Rodríguez CI 5.037.562-1

a) Solicitud de créditos por curso:

.-“La leche humana y la lactancia: un abordaje interdisciplinario”. Instituto de Higiene, <https://www.pedeciba.edu.uy/uploads/curso/3711552d9f58205055c547789bfdaa93d90098fd.pdf>
. Fecha: del 28 de mayo al 16 de junio del 2025.

Antecedentes: 35 horas.

Resolución) Otorgar 5 créditos por este curso. Concepto B.

4- NEUROCIENCIAS

4.1) Milagros Benítez CI 4.995.095-7

a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Contrato de horas docentes Nivel II en el Departamento de Neurofisiología Celular y Molecular del IIBCE. 30 horas semanales.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.

4.2) Valentina Perini CI 4.728.107-3

a) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Dres. Mariela Chertoff y Eduardo Cánepa. Laboratorio de Neuroepigenética y Adversidades Tempranas del Departamento de Química Biológica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales en Buenos Aires, Argentina. Fecha: del 10 de febrero al 21 de marzo del 2025, 240 horas.

Resolución) Otorgar 10 créditos por esta pasantía.

b) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Contratación de horas docentes para actividades de investigación, para el Departamento de Neurofarmacología Experimental del IIBCE, Nivel I, 25 horas semanales.

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/PedecibaBiologia)