



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 17 DE OCTUBRE DE 2022.

Acta No. 019-22

Presentes: Gabriel Francescoli (CCA), Gonzalo Ferreira (BF), Patricia Lagos (NCS), Gabriela Alvite (BCM/BQ), Manuel Sanguinetti (BCM/BQ), Cecilia Abreu (BCM/BQ), Daniel Bía (FIS), Diana Szteren (ZOO) y Mariana Trillo (Estudiante).

PREVIOS:

1. Solicitud del Dr. Gerardo Romanelli de suspender la realización del curso "Investigación y diagnóstico en hematología", previsto para dictarse desde el 26 de setiembre al 07 de octubre de 2022. La razón de esta decisión es que debido al bajo número de inscriptos, se pensó en dictarse en el semestre que viene.

Por otra parte, nos informa que ha comprado algo del material para dictado del mismo. Por este motivo propone que ese gasto se trasladara a su alícuota de investigador. Adjunta la boleta de la compra.

Resolución) Se toma conocimiento y se le recuerda al coordinador del curso que debería presentarse al llamado a curso para el primer semestre 2023, cuya apertura fue el día 3 de octubre del 2022.

En cuanto al gasto de materiales, se le da conocimiento a presupuesto.

2. Solicitud de una de las coordinadoras del curso la Dra. Valeria Silva de que el curso "El sistema inmune en los peces: identificación y caracterización de proteínas vinculadas a la respuesta frente al estrés y la infección" se dicte en dos modalidades teórico y/o práctico, como se expresa en el Programa-Cronograma que se adjunta, con 4 y 5 créditos respectivamente.

Resolución) Se toma conocimiento y se aprueba.

3. Solicitud de la Dra. María Salhi Romero de suspender la realización del curso "Lípidos en ecosistemas acuáticos", previsto para dictarse desde el 22 de agosto al 21 de octubre de 2022. La razón de esta decisión es que debido a que la inscripción de estudiantes no alcanzó un cupo mínimo y que los mismos no tenían inconveniente con el aplazamiento propuesto.

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)

Resolución) Se toma conocimiento y se le recuerda a la coordinadora del curso que debería presentarse al llamado a curso para el primer semestre 2023, cuya apertura fue el día 3 de octubre del 2022.

En relación a los fondos asignados para la realización de dicho curso se le da conocimiento a presupuesto.

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

1.1) Andrés Cawen CI 4.545.109-8

a) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Dr. Rubèn López Vales - Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología; Institut de Neurociències; Universitat Autònoma de Barcelona – España. Fecha: 02/05 al 05/08/2022, 14 semanas, 560 horas.

Resolución) Otorgar 15 créditos por esta pasantía.

1.2) Fabiana González CI 4.982.005-3

a) Solicitud de créditos por publicaciones:

Antecedentes: Tomasina R, Gonzalez F. C., Martins-Duarte É. S., Bastin P, Gissot M, Francia M. E. (2022). Separate to operate: the centriole-free inner core of the centrosome regulates the assembly of the intranuclear spindle in *Toxoplasma gondii*. MBio.e01859-22. doi:10.1128/mbio.01859-22.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Dorsch M, Francia ME, Tana LR, González FC, Cabrera A, Calleros L, Sanguinetti M, Barcellos M, Zarantonelli M, Ciuffo C, Maya L, Castells M, Mirazo S, Da Silva Silveira C, Rabaza A, Caffarena R, Díaz BD, Araújo V, Matto C, Armendano JI, Salada S, Fraga M, Fierro S and Giannitti F. (2022) Diagnostic investigation of 100 cases of abortion in sheep in Uruguay: 2015-2021. Front. Vet. Sci., 19 May 2022. doi.org/10.3389/fvets.2022.904786.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Tomasina, R.; González, F.C.; Francia, M.E. (2021) Structural and Functional Insights into the Microtubule Organizing Centers of *Toxoplasma gondii* and *Plasmodium* spp. Microorganisms 2021, 9, 2503. doi.org/10.3390/microorganisms9122503.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

2- ZOOLOGÍA

2.1) Paulina Pintos CI 4.647.359-8

a) Solicitud de créditos por publicación:

Antecedentes: Pintos P., Toscano-Gadea C., González M., Postiglioni R., Gonnet V., Kacevas N., Cavassa D., Aisenberg A. 2021. “De tal palo, tales astillas”: progenie de arañas lobo del Uruguay 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)

(Araneae: Lycosidae). Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Vol. 30 (1), 53–60. DOI: 10.26462/30.1.5.

Resolución) Otorgar 6 créditos por esta publicación.

b) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE), Contrato de horas docentes Nivel I. Llamado No. 11/2021 para proveer un contrato de horas docentes para actividades de investigación Nivel I en el Departamento de Ecología y Biología Evolutiva del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE), Grado 1, 25 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/PedecibaBiologia)