



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 2022.

Acta No. 016-22

Presentes: Gabriel Francescoli (CCA), Gonzalo Ferreira (BF), Gabriela Alvite (BCM/BQ), Manuel Sanguinetti (BCM/BQ), Cecilia Abreu (BCM/BQ), Ana Marandino (GEN), Diego Queirolo (ZOO), Patricia Lagos (NCS), Carla Kruk (ECO Y EVO), Leandro Bergamino (ECO Y EVO) y Mariana Trillo (Estudiante).

PREVIOS:

1. Solicitud de la coordinadora del curso la Dra. Laura Lafon-Hughes de que el curso “La transición de epitelio a mesénquima (TEM) y su rol en carcinogénesis” se dicte en dos modalidades sólo teórico o también práctico, como se expresa en el Programa-Cronograma que se adjunta, con 2 o 5 créditos respectivamente.

Al presentar el curso, en el punto 1.1.2 del formulario indicaron que la modalidad del curso sería Teóricos en modalidad virtual sincrónica, seminarios en modalidad presencial en IIBCE y prácticos en modalidad presencial sujeto a disponibilidad presupuestal.

A partir de la duda que presenta Bedelía se dieron cuenta que no fue suficientemente clara. Tanto gente de CENUR como gente que quede fuera del cupo de práctico podría estar interesada en realizar únicamente el teórico. Por ese motivo propusieron que el teórico fuese en modalidad online. Y por ese motivo es que le pareció otorgar 2 créditos por el teórico o 5 créditos por el curso teórico y práctico.

Resolución) Se toma conocimiento y se aprueba.

2. Solicitud de la estudiante Gabriela Jorge, quien fue financiada con el monto de \$100.000 para la realización de una instancia de investigación en Department of Biological and Marine Sciences, Faculty of Science and Engineering, University of Hull, Inglaterra, bajo la supervisión del Dr. Michael Elliott (co-orientador de su Tesis Doctoral). La pasantía estaba prevista inicialmente para los meses de septiembre – octubre del corriente año, sin embargo, por motivos que escapan al Dr. Omar Defeo y a la estudiante (según se indica en la nota), la misma fue reprogramada para marzo – abril del 2023.

Por tal motivo solicita se le habilite a utilizar el monto asignado en 2023 o a comprometer el dinero este año previo a la realización del viaje en 2023.

Resolución) Los fondos pueden ser utilizados hasta diciembre de 2022 inclusive, como se indica en las bases del llamado. Los fondos no pueden ser transferidos al año siguiente, por lo

Secretaría Académica – Teléfono: (598) 2 525 86 18/24, int. 131. Tel. directo: (598) 2 525 86 29 pedecibabiologia@fcien.edu.uy
biolo-gia@pedeciba.edu.uy

Secretaría Científica – Teléfono: (598) 2 525 86 30. beasm@fmed.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)

que si se aspira a utilizarlos en 2023, deberán ser solicitados nuevamente en el llamado correspondiente cuya apertura es el próximo 05 de Setiembre y cierra el 14 de Octubre.

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

1.1) Irene Ferreiro CI 4.762.910-0

a) Solicitud de créditos por publicación:

Antecedentes: Paula Perbolianachis, Diego Ferla, Rodrigo Arce, Irene Ferreiro, Alicia Costábile, Mercedes Paz, Diego Simón, Pilar Moreno, Juan Cristina, Phylogenetic analysis of SARS-CoV-2 viruses circulating in the South American region: Genetic relations and vaccine strain match, Virus Research, Volume 311, 2022, 198688, ISSN 0168-1702, <https://doi.org/10.1016/j.virusres.2022.198688>.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

2- ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

2.1) Serrana Ambite CI 4.680.226-2

a) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Dr. Gregory Randall, Departamento de Procesamiento de Señales, Instituto de Ingeniería Eléctrica, Facultad de Ingeniería, UdelaR. Montevideo, Uruguay. Fecha: del 02 de Mayo al 31 de Julio de 2022, 97.5 horas.

Resolución) Otorgar 4 créditos por esta pasantía

3- GENÉTICA

3.1) Emma Condon CI 4.892.043-0

a) Solicitud de créditos por publicaciones:

Antecedentes: Panzera, Y., Calleros, L., Goñi, N., Marandino, A., Techera, C., Grecco, S., Ramos, N., Frabasile, S., Tomás, G., Condon, E., Cortinas, M. N., Ramas, V., Coppola, L., Sorhouet, C., Mogdasy, C., Chiparelli, H., Arbiza, J., Delfraro, A., & Pérez, R. (2022). Consecutive deletions in a unique Uruguayan SARS-CoV-2 lineage evidence the genetic variability potential of accessory genes. PloS one, 17(2), e0263563. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0263563>.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Fuques, E., Tomás, G., Grecco, S., Condon, E., Techera, C., Marandino, A., Sarute, N., Aldaz, J., Enciso, J., Benech, A., Pérez, R., & Panzera, Y. (2022). Origin and spreading of canine morbillivirus in South America. Virus research, 319, 198858. Advance online publication. <https://doi.org/10.1016/j.virusres.2022.198858>.

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 pedecibabiologia@fcien.edu.uy
biolo-gia@pedeciba.edu.uy

Secretaría Científica – Teléfono: (598) 2 525 86 30. beasm@fmed.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)

b) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Sección Genética Evolutiva, Facultad de Ciencias (UdelaR), Grado 1, 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 pedecibabiologia@fcien.edu.uy
pedecibabiologia@fcien.edu.uy

Secretaría Científica – Teléfono: (598) 2 525 86 30. beasm@fmed.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)