



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 04 DE JULIO DE 2022.

Acta No. 012-22

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

1- BIOFISICA

1.1) Santiago Bosch CI 4.766.783-1

a) Solicitud de créditos por curso:

.-"Molecular Biologu of the Cell (Modules I & II)", Institut Pasteur/ Institut Curie, Institut Pasteur Paris, https://www.pasteur.fr/fr/enseignement/programmes-cours/cours-pasteur?id_cours=32226.
Fecha 10 de enero al 04 de febrero de 2022.

Antecedentes: 100 horas.

Resolución) Otorgar 13 créditos por este curso. Nota 11.

2- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

2.1) Ignacio García CI 4.602.570-3

a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Ayudante Grado 1, 20 horas semanales, Departamento de Inmunobiología, Facultad de Medicina (UdelaR).

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.

b) Solicitud de créditos por curso:

.-"Therapeutic mammalian cell – derived glycoproteins: design, expression and glycosylation analysis", Laboratorio de Cultivos Celulares - Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas -

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

Universidad Nacional del Litoral (curso CABBIO). Web: ICGEB Course “Therapeutic mammalian cell-derived glycoproteins: design, expression and glycosylation analysis”. Fecha 03 al 08 de setiembre de 2018.

Antecedentes: 50 horas.

Resolución) Otorgar 7 créditos por este curso. Nota 11.

2.2) María Cedrés CI 4.982.279-4

a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Departamento de Inmunobiología, Facultad de Medicina. Cargo N° 3314, Grado 1, 20 horas.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.

2.3) Natalia Ansin CI 4.857.957-4

a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Grado 1 efectivo, 20 horas, departamento de Inmunobiología, Facultad de Medicina.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.

3- ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

3.1) Camila Pavón CI 4.568.441-3

a) Solicitud de créditos por publicaciones:

Antecedentes: Pavón-Peláez C, Franco-Trecu V, Pandulli-Alonso I, Jones TM, Albo MJ. 2022. Beyond the prey: male spiders highly invest in silk when producing worthless gifts. PeerJ 10:e12757 <http://doi.org/10.7717/peerj.12757>.

Resolución) Otorgar 6 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Mauro Martínez Villar, Mariana Germil, Camila Pavón-Peláez, Luiz Ernesto Costa-Schmidt and Maria J Albo. 2020. Empty nuptial gifts: a further step in the evolution of deception in spiders? Journal of Arachnology 48:214–217.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.



Antecedentes: Soren Toft, Camila Pavón-Peláez, Mauro Martínez Villar, Laura Rengifo, Alejandra Arroyave, Gabriel Pompozzi, Viviana Franco And Maria J. Albo. 2021. Contrasting patterns of food and macronutrient limitation in the field among co-existing omnivorous carnivores. Ecological Entomology, 46(4), 898-909.

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.uypedeciba.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)

3.2) Martín Pacheco CI 4.799.381-8

a) Solicitud de créditos por publicación:

Antecedentes: Tesitore, G., Rodríguez-Bolaña, C., Goyenola, G., Kröger, A., Pacheco, M., Burwood, M., & Teixeira de Mello, F. (2020). Length-weight relationships of seven fish species from the laguna del cisne basin (Canelones, Uruguay). *Journal of Applied Ichthyology*, 36(6), 849-851.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

4- ZOOLOGÍA

4.1) Guillermo Olmos CI 3.669.303-9

a) Solicitud de créditos por curso:

.-"Evaluación y manejo de pesquerías limitadas en datos", Universidad de Concepción, Chile.
<https://postgrado.udec.cl/programas/programa/magister/4165>. Fecha 17 al 21 de enero de 2022.

Antecedentes: 30 horas.

Resolución) Otorgar 4 créditos por este curso. Nota 11.