



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 20 DE DICIEMBRE DE 2021.**

Acta No. 024-21

Presentes: Gabriel Francescoli (CCA), Gonzalo Ferreira (BF), Carla Kruk (ECO Y EVO), Franco Teixeira de Mello (ZOO), Dinorah Pan (MBL), Patricia Lagos (NCS), Cecilia Taulé (MBL), Gabriela Alvite (BCM/BQ), Manuel Sanguinetti (BCM/BQ), Cecilia Abreu (BCM/BQ) y Mariana Trillo (Estudiante).

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

1.1) Rodrigo Ivagnes CI 5.128.084-9

a) Solicitud de créditos por curso:

.- “Desarrollo y evaluación de medios de conservación de glóbulos rojos para transfusión”, Facultad de Ciencias – UdelaR y Hospital de Clínicas “Dr. Manuel Quintela” de Facultad de Medicina - UdelaR en Montevideo, Uruguay. Fecha del 25 de noviembre al 6 de diciembre del 2019.

Antecedentes: 88 horas.

Resolución) Otorgar 12 créditos por este curso. Nota 11.

2- ECOLOGIA Y EVOLUCIÓN

2.1) Pablo Vaz Canosa CI 4.070.356-9

a) Solicitud de créditos por pasantía:

Antecedentes: Dr. Cristhian Clavijo, MSc. Magdalena Carabio, Vida Silvestre Uruguay, Uruguay. Fecha: del 24 de setiembre al 7 de noviembre del 2021, 228 horas.

Resolución) Otorgar 10 créditos por esta pasantía.

3- MICROBIOLOGIA

3.1) Natalia Reyes CI 3.271.939-4

a) Solicitud de crédito por curso:

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)

.- “Biofilms microbianos: rápido y furioso”; Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE). Fecha del 14 al 25 de octubre 2019.

Antecedentes: 65 horas.

Resolución) Otorgar 9 créditos por este curso. Nota 11.

b) Solicitud de créditos por publicaciones:

Antecedentes: Mir D, Rego N, Resende PC, Tort F, Fernández-Calero T, Noya V, Brandes M, Possi T, Arleo M, Reyes N, Victoria M, Lizasoain A, Castells M, Maya L, Salvo M, Schäffer Gregianini T, Mar da Rosa MT, Garay Martins L, Alonso C, Vega Y, Salazar C, Ferrés I, Smircich P, Sotelo Silveira J, Fort RS, Mathó C, Arantes I, Appolinario L, Mendonça AC, Benítez-Galeano MJ, Simoes C, Graña M, Motta F, Siqueira MM, Bello G, Colina R, Spangenberg L. Recurrent Dissemination of SARS-CoV-2 Through the Uruguayan- Brazilian Border. Front Microbiol. 2021 May 28;12:653986. doi:10.3389/fmicb.2021.653986. PMID: 34122369; PMCID: PMC8195593.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Rego N, Salazar C, Paz M, Costábile A, Fajardo A, Ferrés I, Perbolianachis P, Fernández-Calero T, Noya V, Machado MR, Brandes M, Arce R, Arleo M, Possi T, Reyes N, Bentancor MN, Lizasoain A, Bortagaray V, Moller A, Chappos O, Nin N, Hurtado J, Duquía M, González MB, Griffero L, Méndez M, Techera MP, Zanetti J, Pereira E, Rivera B, Maidana M, Alonso M, Smircich P, Arantes I, Mir D, Alonso C, Medina J, Albornoz H, Colina R, Bello G, Moreno P, Moratorio G, Iraola G, Spangenberg L. Emergence and Spread of a B.1.1.28-Derived P.6 Lineage with Q675H and Q677H Spike Mutations in Uruguay. Viruses. 2021 Sep 10;13(9):1801. doi: 10.3390/v13091801. PMID: 34578382; PMCID: PMC8473254.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

4- ZOOLOGÍA

4.1) Vernadet Bianchinotti CI 3.124.555-6

a) Solicitud de crédito por concurso:

Antecedentes: Facultad de Veterinaria, Unidad de Bioestadística, Ayudante 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[pedeciba.edu.uy](mailto:pedecibabiologia@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)