

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 06 DE DICIEMBRE DE 2024.

Acta No. 024-24

Presentes: Manuel Sanguinetti (BCM/BQ), Daniel Bia (FIS), Gonzalo Tomas (GEN), Diego Queirolo (ZOO), Anita Aisenberg (ZOO), Silvia Olivera (NCS), Cecilia Taule (MBL), Leandro Bergamino (ECO Y EVO) y Joaquín Garat (estudiante).

PREVIO:

1. A solicitud de uno de los coordinadores la Dra. Ana Verdi de suspender la realización del curso "Artrópodos de agua dulce", previsto para dictarse desde el 22 de agosto al 14 de noviembre del 2024. Por no contar con estudiantes PEDECIBA inscriptos, el mismo contaba con financiación

Resolución) Se toma conocimiento, se informa a presupuesto y se le recuerda a los coordinadores del curso que en caso de decidir dictar el curso más adelante se deberán presentar nuevamente al llamado a curso para el segundo semestre 2025.

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

- 1.1) Natalia Deutsch Marino CI 3.228.409-4
 - a) Solicitud de créditos por curso:

.- "Anticuerpos Terapéuticos y otras formas de Inmunoterapia", Área Inmunología, DEPBIO. y Ciencias. Facultad Ouímica Instituto de Higiene. Uruguay. https://higiene.edu.uy/inmunologia/. Fecha del 14 de mayo al 27 de junio del 2024.

Antecedentes: 80 horas.

Resolución) Otorgar 11 créditos por este curso. Nota 6.

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.uv

Secretaría Presupuesto: Teléfono: (598) 2 929 03 18 int. 1618. presupuestobiologia@pedeciba.edu.uv

1.2) Micaela Cúparo CI 4.940.640 - 1

a) Solicitud de créditos por cursos:

.- "Profundización en Histología y Embriología", Departamento de Histología y Embriología, Facultad de Medicina, UdelaR. http://www.histoemb.fmed.edu.uy/. Fecha del 10 de abril al 13 de noviembre del 2024.

Antecedentes: 64 horas.

Resolución) Otorgar 9 créditos por este curso. Nota 10.

.- "Introducción a la línea de comandos y a la programación para análisis bioinformáticos". Departamento de Desarrollo Biotecnológico, Lab. de Desarrollo Computacional (Instituto de Higiene, Facultad de Medicina, UdelaR). Fecha del 27 de julio a 10 de agosto del 2023.

Antecedentes: 61 horas.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este curso. Nota 11.

1.3) Paola Rodríguez CI 4.483.628-7

a) Solicitud de créditos por concurso:

Antecedentes: Contrato por horas docentes para actividades de investigación Nivel I. Laboratorio de Neurobiología Celular y Molecular. Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. con una carga horaria semanal de 25 horas.

Resolución) Otorgar 8 créditos por este concurso.

b) Solicitud de créditos por publicaciones:

Antecedentes: Gabriel Otero, Carmen Bolatto, Eugenia Isasi, Sofia Cerri, Paola Rodríguez, Daniela Boragno, Marta Marco, Cristina Parada, Matías Stancov, María Noel Cuitinho, Silvia Olivera-Bravo: 2024; Adult aberrant astrocytes submitted to late passage cultivation lost differentiation markers and decreased their pro-inflammatory profile, Heliyon, 10. doi: 10.1016/j.heliyon.2024.e30360.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Silvia Olivera-Bravo, Carmen Bolatto, Gabriel Otero Damianovich, Matías Stancov, Sofía Cerri, Paola Rodríguez, Daniela Boragno, Karina Hernández Mir, María Noel Cuitinho, Fernanda Larrambembere, Eugenia Isasi, Diego Alem, Lucía Canclini, Marta Marco, Danilo Davyt, Pablo Díaz-Amarilla; 2022; Neuroprotective effects of violacein in a model of inherited amyotrophic lateral sclerosis; Scientific Reports, 12. DOI: 10.1038/s41598-022-06470-7.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

Antecedentes: Marta Marco, Daniela Boragno, Paola Rodríguez, Victoria Mestre Cordero, Natalia Pereira, Patricia, Berasain, Florencia Cadenas, Cecilia Rodríguez, Alejandra Moreira, Ximena Simoff, Virginia Bianchi, Anna Barindelli, Pablo Fielitz, Silvia Olivera-Bravo; 2020; Gelatinasas como marcadores de consumo crónico de alcohol: un estudio piloto en Uruguay; An Facultad Me, 7. DOI:10.25184/anfamed2020v7n1a3

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

1.4) María Laura Salaberry Abreu CI 4.858.971.5

a) Solicitud de créditos por publicación:

Antecedentes: Noelia Silva-Pilipich, Uxue Beloki, Patricia Apaolaza, Ana Igea, Laura Salaberry, Laura Prats-Mari, Eric Rovira, Marina Ondiviela, Marta Gorraiz, Juan José Lasarte, Lucía Vanrell, Cristian Smerdou, Targeting PD-1+ T cells with small-format immunocytokines enhances IL-12 antitumor activity, Molecular Therapy, 2024, ISSN 1525-0016, https://doi.org/10.1016/j.ymthe.2024.11.027.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación

1.5) Martin Sosa CI 5.201.978-8

a) Solicitud de créditos por publicación:

Antecedentes: Steglich, M., Sosa, M., Schopfer, F. J., Turell, L. Chapter 20 - Nitroalkene Fatty Acid: Formation, Metabolism, Reactivity, and Signaling (2025). Molecular Basis of Oxidative Stress: Chemistry, Toxicology, Disease Pathogenesis, Diagnosis and Therapeutics, 2nd edition. Edited by Frederick A. Villamena and Henry Jay Forman. John Wiley & Sons, Inc. ISBN: 978-1-119-79026-6.

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.

biologia@pedeciba.edu.uy academicabiologia@pedeciba.edu.uy

Secretaría Científica - Teléfono: (598) 2 525 86 30. cientificabiologia@pedeciba.edu.uv

Secretaría Presupuesto: Teléfono: (598) 2 929 03 18 int. 1618. presupuestobiologia@pedeciba.edu.uv

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 – C.P. 11400 – Casilla de Correo 16120 – Distrito 6 – Montevideo – URUGUAY

2- CIENCIAS FISIOLÓGICAS

2.1) Darío Trujillo CI 4.981.260-0

a) Solicitud de créditos por curso:

.-"Bioestadística". Facultad de Medicina – UdelaR. Fecha: del 15 de julio al 24 de octubre del 2024

Antecedentes: 116 horas.

Resolución) Otorgar 15 créditos por este curso. Nota 11.

3- NEUROCIENCIAS

3.1) Milagros Benítez Verdier CI 4.995.095-7

a) Solicitud de créditos por publicación:

Antecedentes: Gonzalo Ferreira, Axel Santander, Romina Cardozo, Luisina Chavarría, Lucía Domínguez, Nicolas Mujica, Milagros Benítez, Santiago Sastre, Luis Sobrevia, Garth L. Nicolson. Nutrigenomics of inward rectifier potassium channels. Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Molecular Basis of Disease, v.: 1869, 2023. DOI: 10.1016/j.bbadis.2023.166803.

Resolución) Otorgar 3 créditos por esta publicación.

4- ZOOLOGÍA

4.1) Milagros Valverde Lezama CI 5.107.337-7

a) Solicitud de créditos por curso:

.- "Biología y sistemática de microhimenópteros parasitoides de la superfamilia Chalcidoidea". Universidad Facultad de Agronomía. de la República. https://portal.fagro.edu.uy/posgrados-y-educacion-permanente/cursos-de-posgrado/. Fecha del 04 al 08 de noviembre del 2024

Antecedentes: 22 horas.

Resolución) Otorgar 3 créditos por este curso. Nota 12.

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