

eLABORAnet

BOLETÍN RESUMEN DE ACTIVIDADES Nº 1

SEGUNDO TRIMESTRE 2022

Prólogo

Como resultado de la reunión celebrada el pasado 25 de mayo, se ha creado eLABORAnet, cuya intención es la de disponer de una visión general y actualizada de las diferentes actividades que se van realizando, con carácter trimestral, dentro del grupo.

Así mismo, también tiene la misión de animar a todos los miembros de eLABÓRATE® a seguir participando y colaborando en todas las actividades.

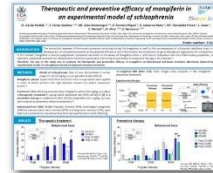
Por otra parte, se incrementa nuestra visibilidad, ya que este boletín estará disponible en nuestra web con acceso público. Esto también persigue animar al resto de Técnicos de Laboratorio que aún no forman parte de eLABÓRATE® a que se integren en el grupo.

Publicaciones

Novedades

[Therapeutic and preventive efficacy of mangiferin in an experimental model of schizophrenia - Póster \(Neurociencias\)](#)

José Antonio García Partida (Neurociencias).



[Therapeutic and preventive efficacy of mangiferin in an experimental model of schizophrenia \(Neurociencias\)](#)

José Antonio García Partida (Neurociencias).



Novedades

[Curso de formación en bienestar en animales de experimentación - VI Edición \(Neurociencias\)](#)

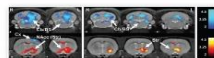
VI edición del curso de formación en bienestar en animales de experimentación, aportado por José Antonio García Partida. (Neurociencias).



Novedades

[A characterization of the effects of Minocycline treatment during adolescence on structural, metabolic, and oxidative stress parameters in a maternal immune stimulation model of neurodevelopmental brain disorders \(Neurociencias\)](#)

José Antonio García Partida (Neurociencias).



Publicaciones

Actividades

Incorporaciones

Colaboraciones

TFG, codirigido por nuestro compañero Juan Jesús Gallardo Bernal, (Química Física).

Novedades

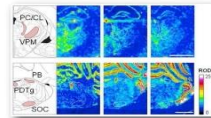
Síntesis y caracterización de perovskitas 2D híbridas orgánicas-inorgánicas basadas en haluros (TFG)



José Antonio García Partida, Cristina Gallego Gómez y Elena Marín Álvarez (Neurociencias).

Novedades

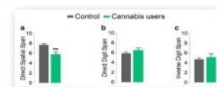
Progress in Neuropsychopharmacology & Biological Psychiatry (Neurociencias)



José Antonio García Partida, Cristina Gallego Gómez y Elena Marín Álvarez (Neurociencias).

Novedades

Olfactory Neuroepithelium Cells from Cannabis Users Display Alterations to the Cytoskeleton and to Markers of Adhesion, Proliferation and Apoptosis (Neurociencias)



Agustin J. Carmona Lorente (Ingeniería en Automática, Electrónica, Arquitectura y Redes de Computadores).

Novedades

SDS1000DL/CNL/CML Series Digital Oscilloscope - User Manual (Tecnología Electrónica)



Celeste Santos Rosendo (Biología)

Novedades

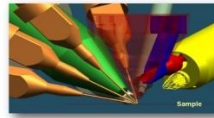
Balanza digital Nahita, serie 5041 - Manual de usuario (Biología)



Juan González García
(Microscopía Electrónica).

Novedades

[Microscopios Dual Beam - Thermo Fisher Scientific Module 1](#)
(Microscopía Electrónica)



Maria Eugenia Gómez Navarro
(Anatomía Patológica).

Novedades

[Presentación Laboratorio Histopatológico \(Anatomía Patológica\)](#)



Maite Gutiérrez Vázquez
(Biomedicina, Biotecnología y Salud Pública,).

Novedades

[Potential fungicide activity of endophytic fungi isolated from ginger against Botrytis cinerea - póster \(Biomedicina, Biotecnología y Salud Pública\)](#)



Actividades

4/04/2022 Se retira la exposición “Laboratorios UCA y sus Técnicos” de La Facultad de Ciencias. Campus de Puerto Real.

19/04/2022 Se inaugura la exposición “Laboratorios UCA y sus Técnicos” en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería. Campus de Algeciras. Hasta el día 25 de abril.

03/05/2022 Se inaugura la exposición “Laboratorios UCA y sus Técnicos” en la Facultad de Medicina. Campus de Cádiz. Hasta el día 09/05/2022.

24/05/2022 Se inaugura la exposición “Laboratorios UCA y sus Técnicos” en el CASEM (Centro Andaluz Superior de Estudios Marinos). Campus de Puerto Real. Hasta el día 30/05/2022.

25/05/2022 Reunión telemática, para tratar temas de interés, abierta a propuestas por parte de los miembros sobre mejoras y actuaciones.

26/05/2022 Presentación al grupo de la nueva entrada para los vídeos de eLABÓRATE® para su evaluación.

27/05/2022 Elaboración de una guía para insertar en el correo corporativo personal el logo del grupo eLABÓRATE®, con enlace directo a la web.

27/05/2022 Se genera un código QR, que enlaza con la web del grupo eLABÓRATE®, para que se incluya en todas las publicaciones



[Publicaciones](#)

[Actividades](#)

Incorporaciones

[Colaboraciones](#)

27/05/2022 Se envía el resumen de la reunión telemática mantenida el día 25 de mayo.

30/05/2022 El Vicerrectorado de Política Científica, coloca un enlace a nuestro grupo en su barra de menú principal.

09/06/2022 Se propone realizar una comida de convivencia de los miembros del grupo, para el próximo día 1 de Julio.

09/06/2022 Se actualizan los [planos de localización](#) de los laboratorios, incluyendo los correspondientes a los nuevos miembros incorporados al grupo eLABÓRATE®.

Incorporaciones

29/04/2022 Se incorporan al grupo eLABÓRATE® Elena Marín Álvarez y Cristina Gallego Gómez, del Departamento de Neurociencias.

01/06/2022 Se incorporan al grupo eLABÓRATE®, María Teresa Gutiérrez Vázquez, del Departamento de Biomedicina, Biotecnología y Salud Pública.

02/06/2022 Se incorporan al grupo eLABÓRATE®, Eva Lucía Trejo Gutiérrez, del Departamento de Biomedicina, Biotecnología y Salud Pública.

10/06/2022 Se incorpora al grupo eLABÓRATE®, Juan José Sánchez Gil, del Departamento de Biología.

Colaboraciones

25/05/2022 Comprobación del funcionamiento de un sensor termopar entre Antonio J. Rivera (Dpto. de Ciencias y Técnicas de la Navegación y Construcciones Navales) y Agustín J. Carmona (Dpto. de Ingeniería en Automática, Electrónica, Arquitectura y Redes de Computadores).

26/05/2022 Solicitud de información sobre equipos de los laboratorios de Ingeniería Naval, desde la Facultad de Náuticas de la Universidad Politécnica de Cataluña.

03/06/2022 Eva Trejo (Dpto. de Biomedicina), ofrece 14 mecheros de gas y 18 grifos dobles, desmontados de un laboratorio, debido a la modificación de la instalación de gas en la Facultad de Medicina. Los pone a disposición de otros laboratorios que los necesiten, para su reutilización.

16/06/2022 Celeste Santos (Dpto. de Biología) solicita una pesa de 2 kg para calibrar balanzas. Antonio J. Rivera (Dpto. de Ciencias y Técnicas de la Navegación y Construcciones Navales) se las presta.

16/06/2022 Celeste Santos (Dpto. de Biología) solicita información sobre algún técnico o empresa que repare congeladores antiguos.

María Eugenia Gómez Navarro, (Dpto. de Anatomía Patológica), le responde "Fernando Vázquez (Sevilla), técnico de reparación de equipos de laboratorio. Mail astelab2013@gmail.com, tel 600577701".

Elena Marín Álvarez, (Dpto. de Neurociencias), le responde "Nosotros solemos llamar a Caltécnica Ingenieros, 917280646, gema.roma@caltecnica.com".

21/06/2022 Solicitud de préstamo, por parte de María Teresa Fernández (Dpto. de Química Física) de un tipo de agitador concreto.

23/06/2022 Una residente de cirugía del Hospital Puerta del Mar, de Cádiz, solicita a nuestro grupo, mediante correo electrónico, información sobre los cursos de experimentación animal para la manipulación y capacitación de roedores.

José Antonio García Partida (Departamento de Neurociencias) le facilita la información requerida.