

CONVOCATORIA DE AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN EN EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA 2022

Relación de solicitudes admitidas/excluidas de la convocatoria

TITULO DEL PROYECTO	Estado de la solicitud	Causa
Patrones biogeográficos y ecología funcional de tapetes de cianobacterias de la Península Antártica	Admitida	
Estudio de los NUMTs en procesos de especiación (NUMÉS)	Admitida	
Utilizando secuencias Nanopore en muestras ambientales. Actualizando los métodos de laboratorio y bioinformática	Admitida	
Caracterización del papel de las especies reactivas del oxígeno y del nitrógeno en el metabolismo respiratorio y fotosintético de Chlamydomonas en respuesta a Cd y Hg y su posible efecto genotóxico	Excluida	uno o más miembros del equipo fueron beneficiarios de ayudas a la Investigación del Departamento de Biología 2021
Relaciones entre microclima y variación intraespecífica de rasgos funcionales en plantas de ambientes semiáridos Mediterráneos.	Excluida	uno o más miembros del equipo fueron beneficiarios de ayudas a la Investigación del Departamento de Biología 2021
Tafonomía como herramienta transdisciplinar en el estudio de la preservación de restos óseos de vertebrados	Excluida	uno o más miembros del equipo participan como IP o en el equipo de investigación de proyectos con financiación vigente
Adaptaciones funcionales de supervivencia a condiciones extremas de cianobacterias endolíticas aisladas del desierto del Sahara	Excluida	uno o más miembros del equipo participan como IP o en el equipo de investigación de proyectos con financiación vigente
Estudio de la senescencia celular asociada a la edad en invertebrados	Excluida	uno o más miembros del equipo participan como IP o en el equipo de investigación de proyectos con financiación vigente
Desarrollo de un sistema basado en las células Caco-2 para determinar la activación de la vía de estrés del retículo por compuestos químicos presentes en la dieta.	Excluida	uno o más miembros del equipo participan como IP o en el equipo de investigación de proyectos con financiación vigente
Efecto de los nanoplásticos en células vegetales	Excluida	Solicitud fuera de plazo

Madrid, a 19 del 10 de 2022



Rocío Gómez Lencero
Directora del Departamento de Biología



Laura Torroja Fungairiño
Subdirectora del Departamento de Biología