



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

PROPUESTA DEL VICERRECTOR DE INTERNACIONALIZACIÓN POR LA QUE SE APRUEBA LISTADO PROVISIONAL DE CONCESIÓN DE AYUDAS PARA ARTÍCULOS CIENTÍFICOS DEL PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR DE LA UNIVERSIDAD DE MURCIA EN EL MARCO DEL CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL “CMN 37/38” AÑO 2022-2023

Una vez reunida la Comisión de Selección el 15 de septiembre de 2023 para analizar las solicitudes de ayudas a la publicación de artículos científicos del personal docente e investigador de la UMU en el marco CMN, presentadas según lo previsto en la Resolución del Rector de la Universidad de Murcia R-796/2023 del 18 de mayo, y en vista de las solicitudes recibidas, la Comisión

PROPONE:

Primero. - Dictar la aprobación de la Lista Provisional de solicitudes admitidas y excluidas de artículos publicados en Q1 de sus respectivas áreas disciplinares según figuran relacionadas en el Anexo I.

Contra la presente propuesta de Resolución de la Lista Provisional, los interesados podrán presentar las alegaciones que estimen convenientes ante la Comisión de Valoración, dirigiendo las mismas a la Oficina CMN al correo cmn.gestion@um.es, en el plazo de 5 días hábiles desde el día siguiente a la publicación de la presente Propuesta.

Murcia, 19 de septiembre de 2023

Pascual Cantos Gómez
Vicerrector de Internacionalización



Área de Relaciones Internacionales
Servicio de Relaciones Internacionales
Campus Universitario de Espinardo. 30071 Murcia

Código seguro de verificación: RUxFMiuI-QSgVgwT2-/Cm33oVU-YQwtDxpH

COPIA ELECTRÓNICA - Página 1 de 3



ANEXO I

ADMITIDAS LISTA PROVISIONAL

SOLICITANTE y GRUPO DE INVESTIGACIÓN	ARTÍCULO OBJETO DE LA CONVOCATORIA
FRANCISCO DE ASIS GUIL ASENSIO Grupo de Arquitectura y Computación Paralela	On the representativeness and stability of a set of EFMs
ROCIO GONZALEZ BARRIO Nutrición y Bromatología	Interaction between Dietary Fibre and Bioactive Compounds in Plant By-Products: Impact on Bioaccessibility and Bioavailability
GEMA NIETO MARTINEZ Nutrición y Bromatología	Effects of Nigella sativa Oil Fractions on Reactive Oxygen Species and Chemokine Expression in Airway Smooth Muscle Cells
MARÍA CRISTINA NÚÑEZ PARRA Farmacología Celular y Molecular	Morphine-withdrawal aversive memories and their extinction modulate H4K5 acetylation and Brd4 activation in the rat hippocampus and basolateral amygdala
MARÍA CRISTINA NÚÑEZ PARRA Farmacología Celular y Molecular	Dopamine D3 Receptor Modulates Akt/mTOR and ERK1/2 Pathways Differently during the Reinstatement of Cocaine-Seeking Behavior Induced by Psychological versus Physiological Stress
JUAN SEVA ALCARAZ Anatomía y Anatomía patológica comparadas	Prevalence of Mycobacterium avium Subsp. paratuberculosis in Feral Pigeons (Columba livia) Associated with Difficulties Controlling Paratuberculosis in a Bovine Herd (Fighting Bull Breed)





EXCLUIDAS LISTA PROVISIONAL

SOLICITANTE y GRUPO DE INVESTIGACIÓN	ARTÍCULO OBJETO DE LA CONVOCATORIA	MOTIVO
MARIA ASUNCION MORTE GOMEZ Micología-Micorrizas-Biotecnología vegetal	Design and Validation of qPCR-Specific Primers for Quantification of the Marketed <i>Terfezia claveryi</i> and <i>Terfezia crassiverrucosa</i> in Soil	Artículo publicado en revista Q2
GEMA NIETO MARTINEZ Nutrición y Bromatología	Development of Gluten-Free Functional Bread Adapted to the Nutritional Requirements of Celiac Patients	Artículo publicado en revista Q2
GEMA NIETO MARTINEZ Nutrición y Bromatología	Process Optimization of Phytoantioxidant and Photoprotective Compounds from Carob Pods (<i>Ceratonia siliqua</i> L.) Using Ultrasonic Assisted Extraction Method	Artículo publicado en un cuartil diferente a Q1