



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



## ANEXO I: RELACIÓN DE CONTRATOS PREDOCTORALES PROPUESTOS ASOCIADOS A PROYECTOS DEL PLAN ESTATAL

Referencia	Código UEx	Investigador principal	Departamento	Centro	Denominación del Proyecto	nº contratos
PID2023-148165OA-I00	FPI-UEx/2024/1	GOMEZ ASUAGA, PATRICIA	DPTO. BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA	F. ENFERMERÍA Y TERAPIA OCUPACIONAL	Estudio del papel de la autofagia en la traducción no convencional del gen C9orf72, asociado a esclerosis lateral amiotrófica/demencia frontotemporal	1
PID2023-149818OB-I00	FPI-UEx/2024/2	MARTÍN GONZÁLEZ, ALBERTO-HDEZ. LEÓN, ALEJANDRO	<u>PRODUCCIÓN ANIMAL Y CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS</u>	<u>ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS AGRARIAS</u>	Desarrollo de nuevo fungicida biológico basado en levaduras antagonistas y compuestos orgánicos volátiles encapsulados para prolongar la vida útil de frutas y hortalizas	1
PID2023-148827OB-I00	FPI-UEx/2024/3	BORRERO LÓPEZ, ÓSCAR; SÁNCHEZ GONZÁLEZ, ESTÍBALIZ	INGENIERÍA MECÁNICA, ENERGÉTICA Y DE LOS MATERIALES	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS INDUSTRIALES	Materiales dentales avanzados con integridad estructural mejorada	1
PID2023-149919OB-I00	FPI-UEx/2024/4	ALVAREZ PEÑA, PEDRO MARÍA	INGENIERÍA QUÍMICA Y QUÍMICA FÍSICA	FACULTAD DE CIENCIAS	Viabilidad de tecnologías avanzadas de tratamiento de aguas como procesos terciarios/cuaternarios en estaciones depuradoras de aguas urbanas	1
PID2023-152359NB-I00	FPI-UEx/2024/5	GONZÁLEZ VELASCO, MIGUEL; DEL PUERTO GARCÍA, INES	MATEMATICAS	FACULTAD DE CIENCIAS	Modelización Estocástica con Procesos de Ramificación. Teoría y Aplicaciones	1
PID2023-146493OB-I00	FPI-UEx/2024/6	MACÍAS GARCÍA, BEATRIZ; GZLEZ FDEZ, LAURO	MEDICINA ANIMAL	FACULTAD DE VETERINARIA	Uso de secretoma de células estromales mesenquimales aisladas de aspirados foliculares equinos: una estrategia prometedora para mejorar la producción de embriones en yeguas	1
PID2023-147742OB-I00	FPI-UEx/2024/7	PEREZ PALACIOS, TRINIDAD	PRODUCCIÓN ANIMAL Y CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS	FACULTAD DE VETERINARIA	Nuevas estrategias para el desarrollo de derivados cárnicos con bajo contenido en sodio	1
PID2023-149815OB-I00	FPI-UEx/2024/8	FERRUSOLA, CRISTINA, CRISTINA	MEDICINA ANIMAL	FACULTAD DE VETERINARIA	Microbioma e inmunidad uterina: multiómica endometrial en el estudio de la endometritis equina	1