



Facultad de Veterinaria
ASIGNACIÓN DE TRABAJOS DE FIN DE ESTUDIOS
Curso 2024/25
Listado Provisional
Máster en Ciencia y Tecnología de la Carne (1007)

Código	Apellido y Nombre	Título	Director 1	Director 2
C24006	Alanís Oliva, Abel	Técnicas emergentes para la detección de microorganismos patógenos en carne y productos cárnicos	Mar Rodríguez Jovita	Félix Núñez Breña
C24001	Alonso Ríos, Irene	Enriquecimiento de derivados cárnicos con compuestos bioactivos microencapsulados	Teresa Antequera Rojas	Trinidad Pérez Palacios
C24005	Baranda Portillo, Gustavo Alejandro	Efecto antifúngico de mohos aislados de jamón curado para su utilización como agentes de biocontrol frente a mohos ocratoxigénicos	Mar Rodríguez Jovita	Félix Núñez Breña
C24003	López Fernández, Ricardo	Microencapsulación de sal para reducir el contenido en sodio de derivados cárnicos	Teresa Antequera Rojas	Trinidad Pérez Palacios
C24008	Núñez Hernández, Marta	Extensión de vida útil de análogos cárnicos utilizando bacterias ácido-lácticas	Josué Delgado Perón	Juan José Córdoba Ramos
C24002	Poveda Vélez, Mario Alejandro	Impresión 3-D de alimentos de base cárnica	Jorge Ruiz Carrascal	Trinidad Pérez Palacios

De acuerdo con artículo 4.4. de la Normativa del Trabajo de Fin de Estudios de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura, la asignación del trabajo, una vez finalizado el plazo de reclamación establecido, conllevará la aceptación de éste tanto por parte del estudiante como por la del / de los director/es.