

UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA.

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN BÁSICA Y APLICADA EN
RECURSOS CINEGÉTICOS. 15 EDICIÓN. CURSO 2023-24

CALENDARIO Y DE RESPONSABLES DE LAS ASIGNATURAS

OBLIGATORIAS.		
PRIMER CUATRIMESTRE: 16 de octubre a 15 de diciembre de 2023		
	RESPONSABLE	SEMANA
Bases de la investigación en Ciencias Experimentales.	Joaquin Vicente Baños Joaquin.vicente@uclm.es	16 a 20 de octubre
Investigación en Ecología y Gestión de fauna cinegética.	Pelayo Acevedo Lavandera Pelayo.Acevedo@uclm.es	23 a 27 de octubre
Investigación en Genética y Biología Reproductiva de fauna silvestre.	Jose Antonio Davila Garcia Joseantonio.davila@uclm.es	6 a 10 de noviembre
Investigación en Sanidad de fauna Silvestre y enfermedades compartidas.	Christian Gortazar Schmidt Christian.gortazar@uclm.es	20 a 24 de noviembre
Investigación en Toxicología aplicada a la fauna silvestre.	Rafael Mateo Soria Rafael.Mateo@uclm.es	11 a 15 de diciembre

OPTATIVAS.		
SEGUNDO CUATRIMESTRE: 5 de febrero a 26 de abril de 2024		
	RESPONSABLE	SEMANA
Calidad y seguridad de la carne de caza.	Vidal Montoro Angulo Vidal.Montoro@uclm.es	5 a 9 de febrero
Análisis avanzado de datos en bioestadística y epidemiología	Joaquin Vicente Baños Joaquin.vicente@uclm.es	12 a 16 de febrero
Métodos de investigación en ecología de especies de interés cinegético	Pablo Ferreras de Andres Pablo.Ferreras@uclm.es	19 a 23 de febrero
Biología molecular de la relación vector-patógeno-hospedador y desarrollo de vacunas	M ^a Isabel García Fdez de Mera mariaisabel.garcia@uclm.es	4 a 8 de marzo
Curso avanzado de SIG: aplicaciones en ecología y epidemiología.	Pelayo Acevedo Lavandera Pelayo.Acevedo@uclm.es	11 a 15 de marzo
Epidemiología y control sanitario de la fauna silvestre.	Christian Gortazar Schmidt Christian.gortazar@uclm.es	18 a 22 de marzo
Técnicas de reproducción asistida aplicada a mamíferos y aves de interés cinegético	Ana Josefa Soler Valls anajosefa.soler@uclm.es	8 a 12 de abril
Conservación de la biodiversidad.	Manuel Ortiz Santaliestra manuele.ortiz@uclm.es	15 a 19 de abril
Marcadores moleculares aplicados a la gestión de recursos cinegéticos	Jose Antonio Davila Garcia Joseantonio.davila@uclm.es	22 a 26 de abril

- Las fechas para seminarios y otras actividades se concertarán entre profesores y estudiantes