

Máster Universitario en Bioestadística

Facultad de Estudios Estadísticos.

PLANIFICACIÓN DOCENTE

Curso Académico 2024-2025

HORARIOS

Cada asignatura tiene asignadas 3 horas lectivas semanales, en su cuatrimestre

1º Cuatrimestre					
09/09 – 17/01	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
16:00-17:00	Software para Gestión de Bases de Datos			Metodología y Diseño de la Investigación	
17:00-18:00					
18:00-19:00	Evidencia		Modelos Mixtos Aplicados	Probabilidad y Simulación	
19:00-20:00					
20:00-21:00					

(*) La asignatura de Software se impartirá en el bloque horario del miércoles 16:00 -18:00 durante la primera mitad del cuatrimestre y la asignatura de Metodología utilizará ese mismo horario durante la segunda mitad del cuatrimestre.

2º Cuatrimestre					
20/01 – 30/05	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
16:00-17:00					
17:00-18:00		Seminarios de Especialización	Análisis de Supervivencia	Estadística Bayesiana	
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					

1º Cuatrimestre (09/09/2024 -17/01/2025)

608529-Probabilidad y Simulación: María Jesús López Herrero

608530-Software para Gestión de Base de Datos: Javier Álvarez Liébana

608531-Metodología y Diseño de la Investigación: Rafael Lahoz Beltra

608532-Evidencia: María Antonia Ovalle Perandones

608534-Modelos Mixtos Aplicados: David Lora Pablos

2º Cuatrimestre (21/01/2025 – 30/05/2025)

608533-Estadística Bayesiana: Juan Antonio Guevara Gil y Rosario Susi García

608535-Análisis de Supervivencia: Teresa Pérez Pérez

608536-Seminarios de Especialización

1. Seminario Iniciación a la Investigación en Sistemas Naturales y Medioambientales: M^a del Carmen Juan Llamas y Abel Sánchez Jiménez (21/01, 28/01 y 04/02) (9 horas)
2. Seminario Investigación en Sanidad: Julio Álvarez Sánchez (11/02, 18/02 y 25/02) (9 horas)
3. Seminario de Producción Animal: Isabel Cervantes Navarro y Juan Pablo Gutiérrez García (04/03, 11/03 y 18/03) (9 horas)

4. Seminario Revisión Sistemática y Meta-análisis: Laura del Campo Albendea y Miriam Mateos Haro (25/03, 01/04, 08/04, 22/04, 29/04 y 06/05) (18 horas)

Fechas de exámenes

Hora de comienzo de todos los exámenes: 17:00

Convocatoria ordinaria del primer cuatrimestre:

Asignatura	Fecha
Software para Gestión de Bases de Datos	08/01/2025
Evidencia	10/01/2025
Probabilidad y Simulación	13/01/2025
Metodología y Diseño de la Investigación	15/01/2025
Modelos Mixtos Aplicados	17/01/2025

Fecha límite de entrega de actas: 03/02/2025

Convocatoria ordinaria del segundo cuatrimestre:

Asignatura	Fecha
Análisis de Supervivencia	14/05/2025
Estadística Bayesiana	19/05/2025
Seminarios de Especialización	22/05/2025

Fecha límite de entrega de actas: 11/06/2025

Convocatoria extraordinaria:

Asignatura	Fecha
Estadística Bayesiana	16/06/2025
Evidencia	17/06/2025
Probabilidad y Simulación	18/06/2025
Modelos Mixtos Aplicados	20/06/2025
Seminarios de Especialización	23/06/2025
Análisis de Supervivencia	24/06/2025
Metodología y Diseño de la Investigación	25/06/2025
Software para Gestión de Bases de Datos	27/06/2025

Fecha límite de entrega de actas: 09/07/2025

Entrega y Defensa de TFM

Convocatoria	Fecha límite de entrega	Defensa
Ordinaria (*1)	05/06/2025	9 al 11 de junio de 2025
Extraordinaria Julio (*1)	04/07/2025	8 al 11 de julio de 2025
Extraordinaria Sept (*1)	12/09/2025	15 al 18 de septiembre de 2025

(*1) El estudiante tiene derecho a dos de las tres convocatorias: la ordinaria y una de las dos extraordinarias. Las actas de la convocatoria extraordinaria se cumplimentarán en septiembre