

Master Universitario en Bioestadística

Facultad de Estudios Estadísticos.

PLANIFICACIÓN DOCENTE

Curso Académico 2016-2017

HORARIOS

En cada semestre cada asignatura 3 horas semana

1º Cuatrimestre	45h				
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
16:00-17:00	Probabilidad y Simulación		Software para Gestión de Base de Datos	Software para Gestión de Base de Datos	
17:00-18:00			Probabilidad y Simulación		
18:00-19:00	Metodología y Diseño de la Investigación		Modelos Mixtos Aplicados	Evidencia	
19:00-20:00					
20:00-21:00					

2º Cuatrimestre	45h				
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00	Seminarios de Especialización		Análisis de Supervivencia	Estadística Bayesiana	
19:00-20:00					
20:00-21:00					

1º Cuatrimestre

Probabilidad y Simulación: Julia Amador Pacheco, M^a Jesús López Herrero

Software para Gestión de Base de Datos: José Luis Brita Paja-Segoviano

Metodología y Diseño de la Investigación: Luis García Diz

Evidencia: David Carabantes Alarcón, Yolanda Fuentes Peñaranda

Modelos Mixtos Aplicados: Pedro Girón Daviña, Teresa Pérez Pérez

2º Cuatrimestre

Análisis de Supervivencia: Pedro Girón Daviña, Teresa Pérez Pérez

Estadística Bayesiana: Carmen Nieto Zayas, Rosario Susi García

Seminarios de Especialización:

1. Seminario Revisión Sistemática y Meta-análisis: Javier Zamora, Alfonso Muriel (6 Febrero a 13 Marzo)
2. Seminario Investigación en Sanidad y Producción Animal: José Antonio Ruiz Santa Quiteria, Miguel Ángel Moreno Romo, María Ángeles Pérez Cabal, Juan Pablo Gutiérrez García (20 Marzo a 24 abril)
3. Seminario Iniciación a la Investigación en Sistemas Naturales y Medioambientales: Antonio Murciano Cespedosa, Abel Sánchez Jiménez (8 Mayo a 22 Mayo)