

RELACIÓN DE LOS TEMAS PROPUESTOS PARA LA REALIZACIÓN DEL TRABAJO DE FIN DE GRADO

Curso 2016_17

GRADO EN ESTADÍSTICA						
Nº	Departamento	Título	Características del Trabajo	Tutor	Área de conocimiento	Observaciones
1	Física	Estudio de la tendencia en la frecuencia de precipitación en Extremadura mediante modelos generales lineales.	Computacional	José Agustín García García Jacinto R. Martín Jiménez	Física de la Tierra Estadística e Investigación Operativa.	
2	Matemáticas	Esperanza Condicional: Propiedades y aplicaciones.	Teórico	Paloma Pérez Fernández	Estadística e Investigación Operativa	
3	Matemáticas	Modelos de Efectos Aleatorios y Modelos Mixtos	Teórico	Miguel González Velasco Manuel Mota Medina	Estadística e Investigación Operativa	
4	Matemáticas	Estudio comparativo por simulación de selectores de ancho de banda en estimación núcleo de densidades	Computacional	José Enrique Chacón Durán	Estadística e Investigación Operativa	
5	Economía	Relativo a "Mercados"	Teórico	María Teresa Valor Salas	Fundamentos del Análisis Económico	
6	Economía	Estadísticas Públicas	Teórico	Luciano Nogales Guillén Julián Ramajo Hernández	Métodos cuantitativos para la economía y la empresa	
7	Economía	Estadística socioeconómica	Revisión e investigación bibliográfica. Experimental	Georgina Cortés Sierra Luciano Nogales Guillén	Métodos cuantitativos para la economía y la empresa	
8	Economía	Econometría	Otros	Alejandro Ricci Risquete Miguel A. Márquez Paniagua	Métodos cuantitativos para la economía y la empresa	

