

PROPUESTAS DE LOS DEPARTAMENTOS PARA LA REALIZACIÓN DE TRABAJOS FIN DE GRADO

CURSO 2019-2020

GRADO EN ESTADÍSTICA

	DEPARTAMENTO	TITULO TFG	CARACTERISTICAS	TUTOR	ÁREA	OBSERVACIÓN
1	Economía	Métodos estadísticos-económicos para el análisis económico regional	Otros (Metodología estadístico-econométrica)	Miguel Ángel Márquez Paniagua	Métodos Cuantitativos para la economía y la empresa	
	DEPARTAMENTO	TITULO TFG	CARACTERISTICAS	TUTOR	ÁREA	OBSERVACIÓN
2	Matemáticas	El estimador de James-Stein: propiedades teóricas y estudio de simulación	Teórico // Revisión e investigación bibliográfica // Numérico //	José Enrique Chacón Durán	Estadística e Investigación Operativa	
3	Matemáticas	Modelos Estocásticos para modelar el deterioro de una infraestructura y su mantenimiento	Computacional	Inmaculada Torres Castro	Estadística e Investigación Operativa	
4	Matemáticas	Procesos de renovación	Teórico	Miguel González Velasco // Inés M ^a del Puerto García	Estadística e Investigación Operativa	
5	Matemáticas	Sobre Espacios Vectoriales Topológicos	Teórico	María Yolanda Meléndez Rocha	Análisis Matemático	La mayor parte del material necesario está escrito en lengua inglesa
6	Matemáticas	Modelos de Redes en Investigación Operativa	Teórico // Computacional	José Antonio Oyola Velasco	Estadística e Investigación Operativa	