

CURSO 2022-23 ASIGNACIÓN TEMA Y TUTOR TFG DOBLE GRADO MATEMÁTICAS-ESTADÍSTICA

Apellidos, nombre	Título	Title	Objetivo	Tutor	Departamento
ABSALOM BAUTISTA, LUCIA	Herramientas algebraicas en algoritmos de computación cuántica	Algebraic tools in quantum computing algorithms		TORNERO SANCHEZ, JOSE MARIA	Algebra
AGUILAR SILES, ANA	Inteligencia Artificial aplicada al Sistema Jurídico: Algoritmos para predecir el riesgo delictivo de los individuos.	Artificial Intelligence applied to the Legal System: Algorithms to forecast the criminal risk of individuals		VALENCIA CABRERA, LUIS	Ciencias de la Comput. e Int. Artificial
BEJARANO SEGADO, MANUEL	Estudio matemático-computacional de la producción oleícola en explotaciones agrarias	Study of olive oil production on agricultural holdings using mathematical and computational tools		VALENCIA CABRERA, LUIS	Ciencias de la Comput. e Int. Artificial
DELGADO GARCIA, PABLO	Procesamiento de imágenes mediante técnicas de Aprendizaje Automático	Image processing with Machine Learning techniques		PINO MEJIAS, RAFAEL	Estadística e Investigación Operativa
JÁÑEZ VAZ, MAGDALENA	Aplicación de técnicas estadísticas, matemáticas y de Inteligencia Artificial para la modelización ecológica.	Applied Statistics, Mathematics and Artificial Intelligence for Ecological Modelling.		VALENCIA CABRERA, LUIS	Ciencias de la Comput. e Int. Artificial
JAREÑO GARCIA, AMPARO	Técnicas de Aprendizaje Automático para el Procesamiento de Lenguaje Natural	Machine Learning Techniques for Natural Language Processing		PINO MEJIAS, RAFAEL	Estadística e Investigación Operativa
LIMONES ANDRADE, MARIA	Análisis de datos multivariantes agrupados a través de densidades	Multivariate multigroup data analysis through densities		MUÑOZ PICHARDO, JUAN MANUEL	Estadística e Investigación Operativa
LOBATO CANTOS, ALEJANDRO	Introducción a la Minería de Texto con R	Introduction to text mining with R		LUQUE CALVO, PEDRO LUIS	Estadística e Investigación Operativa
OJEDA SILVA, CINTIA MARIA	Muestreo espacialmente balanceado. Aplicación en R.	Spatially Balanced Sampling. Application in R		MUÑOZ REYES, ANA MARIA	Estadística e Investigación Operativa
ROMERO VINOGRADOV, ALEXANDER	Lógica epistémica dinámica	Dynamic Epistemic Logic		CORDON FRANCO, ANDRES	Ciencias de la Comput. e Int. Artificial
RUIZ-HENESTROSA RUIZ, CARLOS JOSE	Lema de Dickson en Isabelle/HOL		Prórroga	MARTIN MATEOS, FRANCISCO JESUS	Ciencias de la Comput. e Int. Artificial
SANZ CANO, ALVARO	Resolución de problemas de optimización mediante algoritmos genéticos	Solving optimization problems using genetic algorithms		ROMERO JIMENEZ, ALVARO	Ciencias de la Comput. e Int. Artificial
TOBAR FERNANDEZ, CRISTINA	Forecast combinations			CARRIZOSA PRIEGO, EMILIO J.	Estadística e Investigación Operativa
VEAS LERDO DE TEJADA, MENCIA	Análisis de conglomerados con datos espacio-temporales	Spatio-temporal clustering		BEATO MORENO, ANTONIO	Estadística e Investigación Operativa