

Nombre	Título TFM	Tutor(es)	OK tutor
Vázquez Madero, Marco	Búsqueda y rescate mediante drones: detección de personas en exteriores	Samuel Romero García y Francisco Barranco Expósito	1
Ponce Ríos, Emilio Andres	Nuevos modelos de Clasificación Asociativa	Jesús Alcalá Fernández	1
Rohr Muchutti, Cristian Oscar	Análisis de microbiota intestinal: identificación de controles sanos para usar de referencia	Coral del Val Muñoz	1
Milán Jiménez, Antonio Manuel	Análisis especializado de sentimientos y detección de eventos en Twitter	Juan Luis Castro Peña	1
Sola Comino, Alberto	Dimensionado automático de infraestructuras en la nube	Alberto Guillén Perales	1
Solís Salazar, Martín	Aplicación de Técnicas de DeepLearning y Lógica Difusa a clasificación de imagenes de suelos	M.ª Carmen Pegalajar Jimenez	1
Carmona Romero, Pablo José	Aprendizaje basado en instancias	Daniel Sánchez Fernández	1
Leon Palomares, Javier	Análisis Comparativo de Redes Neuronales Profundas para la Clasificación de EEGs en aplicaciones de BCI (interfaces Cerebro-Computador)	Julio Ortega Lopera	1
Deniz Cerpa, José Daniel	Análisis de comportamiento para mayores en el hogar	Francisco Barranco Expósito y Eduardo Ros Vidal	1
Isern Ghosn, Juan Ignacio	Sistema inteligente de videovigilancia para instalaciones críticas	Francisco Barranco Expósito y Eduardo Ros Vidal	1
Amate Contreras, Miguel	Técnicas de Machine Learning aplicadas a La Variable Humana como elemento a modificar en la reducción de la siniestralidad vial	M.ª Carmen Pegalajar Jiménez	1
Palomares Alabarce, Francisco Jesús	Métodos para clasificación semi-supervisada en Big Data	José Manuel Benítez Sánchez	1
Díaz Alfaraz, Rodrigo	Realizador de cámara automático	Samuel Romero García y Francisco Barranco Expósito	1
Montoya Corcuera, Amaya	Aprendizaje incremental de redes Bayesianas	Silvia Acid Carrillo y Luis Miguel de Campos Ibañez	1
Belmonte Parra, Isabel Encarnación	Segmentación de imágenes usando espacios de color difusos	Jesús Chamorro Martínez	1
Carrillo Pérez, Francisco	Clasificación de Rayos Cósmicos de Alta Energía	Javier Herrera Maldonado y Alberto Guillén Perales	1
Pérez-Parras Toledano, Jose	Minería de Datos y relación entre tipos de Inteligencias	M.ª Carmen Pegalajar Jiménez	1

Hoja1

Muñoz López, Ana	Preprocesamiento, aplicación de técnicas de Machine Learning y análisis de resultados sobre datos de una cooperativa láctea	Carlos Javier Mantas Ruiz	1
Galera Gómez, Monica	Búsqueda de patrones repetitivos en series temporales financieras mediante la aplicación de técnicas de Machine Learning	Carlos Javier Mantas Ruiz	1

Hoja1