

	Miércoles 14/06/2023	Jueves 15/06/2023	Viernes 16/06/2023
09:00-09:30	Recogida documentación		
09:30 10:30	<u>CONFERENCIA INAUGURAL</u> Extensions of fuzzy integrals and their application to classification and the computational brain problem Humberto Bustince Univ. Pública de Navarra	Doctoral Consortium Entrega de premios José C. Riquelme, Univ. de Sevilla M ^a José del Jesus, Univ. de Jaén	<u>CONFERENCIA DE CLAUSURA</u> Aprendizaje Federado: aún más retos que soluciones Senén Barro Univ. de Santiago de Compostela
10:30 11:30	Clasificación ordinal: oportunidades, retos y aplicaciones Pedro Antonio Gutiérrez Univ. de Córdoba		Machine Learning para los retos de la Robótica Social Luis Merino Universidad Pablo de Olavide
11:30 12:00	COFFEE BREAK		
12:00 13:00	Concurso Tesis Entrega de premios Ulises Cortés Univ. Politécnica de Cataluña	Retos en clustering semi-supervisado Germán González Almagro Univ. de Granada	Reglas de Asociación: Metodología y ejemplos María Martínez Ballesteros Univ. de Sevilla
13:00 14:00	Concurso apps y videos Entrega de premios Alberto Bugarín Univ. de Santiago de Compostela José Antonio Gámez Univ. de Castilla La Mancha	Consideraciones éticas y regulación de algoritmos e inteligencia artificial: una perspectiva Europea Emilia Gómez Joint Research Center (Comisión Europea)	
14:00 15:30	COMIDA		
15:30 16:30	Aprendizaje automático: riesgos computacionales y sociales Antonio Bahamonde Univ. de Oviedo	Calidad vs. cantidad: La importancia de la selección de características en el análisis de datos Verónica Bolón Univ. da Coruña	
16:30 17:30	Introducción a la minería de datos de series temporales José Antonio Lozano Univ. del País Vasco	TALLER PROCESAMIENTO LENGUAJE NATURAL David Vilares Calvo Univ. da Coruña	TALLER DEEP LEARNING PARA IMÁGENES José F. Torres Univ. Pablo de Olavide
17:30 18:30	Planificación Automática y Aprendizaje por Refuerzo para problemas de toma de decisiones Eva Onaindia Univ. Politécnica de València		