

SEGUIMIENTO Y RENOVACIÓN DE LA ACREDITACIÓN  
DE ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS CONDUCENTES A TÍTULOS OFICIALES DE DOCTORADO

---

INGENIERÍA INFORMÁTICA (R.D.99/2011)

Curso 2017-2018

---

Tablas de datos e indicadores.

**Tabla 2. Tesis doctorales defendidas en el programa de doctorado**

(Actualización de octubre de 2018)

Elaborado por: Observatorio de la Calidad y el Rendimiento Académico. Unidad de Evaluación de la Calidad.

Destinatario: Responsables académicos del Programa de Doctorado

Fecha de elaboración: OCTUBRE 2018

**Tesis doctorales defendidas en el programa de doctorado hasta el curso 2017-18 incluido.**

**Nota:** datos obtenidos por la UEC con la colaboración de los Servicios Informáticos (CPD). Se han incluido las tesis defendidas hasta el final del curso 2017-2018 de acuerdo con la información disponible en las bases de datos de Universitat XXI.

Apellidos y nombre	Título de la tesis doctoral	Fecha de defensa	Años transcurridos entre el ingreso del estudiante y la defensa	Calificación	Menciones obtenidas	Premio extraordinario	Enlace al repositorio institucional (art. 14.5 del RD99/2011)
ALONSO LÓPEZ, DIEGO	DISEÑO Y DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA BIOINFORMÁTICA PARA LA INTEGRACIÓN, GESTIÓN Y VISUALIZACIÓN DE REDES DE INTERACCIÓN DE PROTEÍNAS E INTERACTOMAS	22/05/2017	4	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO NO SOLICITADA	-	<a href="http://hdl.handle.net/10366/135709">http://hdl.handle.net/10366/135709</a>
ARROYO PUENTE, ÁNGEL	TÉCNICAS INTELIGENTES PARA EL ANÁLISIS DE CONDICIONES MEDIOAMBIENTALES	19/05/2017	4	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO CONCEDIDA	-	<a href="http://hdl.handle.net/10366/137442">http://hdl.handle.net/10366/137442</a>
Chamoso Santos, Pablo	ARQUITECTURA MULTIAGENTE AUTO-ADAPTATIVA PARA LA GESTIÓN DE SMART CITIES.	20/09/2017	3	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO CONCEDIDA	-	<a href="http://hdl.handle.net/10366/137350">http://hdl.handle.net/10366/137350</a>
CONDE PENA, MARTA	EL PROBLEMA DEL ISON THE HARDNEES OF THE HIDDEN SUBSPACES PROBLEM WITH AND WITHOUT NOISE. CRYPTANALYSIS OF AARONSON-CHRISTIANO'S QUANTUM MONEY SCHEME MORFISMO DE POLINOMIOS EN LA CRIPTOGRAFÍA CUADRÁTICA MULTIVARIANTE, CLASES DE EQUIVALENCIA, ASPECTOS ALGO	27/09/2018	5	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO CONCEDIDA	-	-
Cruz Benito, Juan	ON DATA-DRIVEN SYSTEMS ANALYZING, SUPPORTING AND ENHANCING USER'S INTERACTION AND EXPERIENCE	03/09/2018	5	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO NO SOLICITADA	-	-
González Briones, Alfonso	MULTI-AGENT ARCHITECTURE FOR OPTIMIZING ENERGY CONSUMPTION USING COMFORT AGREEMENTS	01/06/2018	4	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO NO SOLICITADA	-	-

Apellidos y nombre	Título de la tesis doctoral	Fecha de defensa	Años transcurridos entre el ingreso del estudiante y la defensa	Calificación	Menciones obtenidas	Premio extraordinario	Enlace al repositorio institucional (art. 14.5 del RD99/2011)
Hernández de la Iglesia, Daniel	EMBEDDING SMART SOFTWARE AGENTS IN RESOURCE CONSTRAINED INTERNET OF THINGS DEVICES	07/09/2018	3	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO NO SOLICITADA	-	-
Navarro Cáceres, María	SOCIEDADES HUMANO-AGENTE: UN CASO DE ESTUDIO EN CREATIVIDAD MUSICAL	14/07/2017	4	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO NO SOLICITADA	-	-
Prieta Pintado, Fernando de la	SISTEMAS ORGANIZATIVOS PARA LA ASIGNACIÓN DINÁMICA DE RECURSOS COMPUTACIONALES EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS	09/07/2014	1	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO CONCEDIDA	SI	<a href="http://hdl.handle.net/10366/125499">http://hdl.handle.net/10366/125499</a>
Quintán Pardo, Héctor	BETA HEBBIAN LEARNING: DEFINITION AND ANALYSIS OF A NEW FAMILY OF LEARNING RULES FOR EXPLORATORY PROJECTION PURSUIT	09/06/2017	4	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO NO SOLICITADA	SI	<a href="http://hdl.handle.net/10366/137130">http://hdl.handle.net/10366/137130</a>
Villarrubia González, Gabriel	NEW PLATFORM FOR INTELLIGENT CONTEXT-BASED DISTRIBUTED INFORMATION FUSION	29/02/2016	2	SL	MENCIÓN A DOCTOR EUROPEO CONCEDIDA	SI	<a href="http://hdl.handle.net/10366/128829">http://hdl.handle.net/10366/128829</a>

Repositorio documental en el que se pueden consultar las tesis doctorales de la USAL: <https://gedos.usal.es/jspui/handle/10366/4756>

Abreviaturas: Aprobado; (AP) Apto; (N) Notable; SB (sobresaliente); AL (Apto Cum Laude); SL (Sobresaliente Cum Laude)