

**RELACIÓN DE PROFESORADO POR ASIGNATURA  
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (P03S)**

**Créditos ECTS: 60**

**Curso académico: 2017-18**

	<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>CATEGORÍA / CARGO</b>	<b>ASIGNATURAS IMPARTIDAS</b>	<b>Nº CRÉDITOS ASOCIADOS</b>
1	13663748T	<b>Aguado De Cea, Guadalupe</b>	<i>Profesora "Ad Honorem" (acreditada como Catedrática) Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos Universidad Politécnica de Madrid</i>	102128 - A12. Tecnologías semánticas avanzadas	4.5
2	52574844H	<b>Alba Torres, Enrique</b>	<i>Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad de Málaga</i>	102119 - A2. Resolución de problemas con metaheurísticos	4.5
3	36041284P	<b>Alonso Betanzos, Amparo</b>	<i>Catedrática de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de A Coruña</i>	102126 - A10. Big Data: Herramientas para el procesamiento de datos masivos	4.5
4	20267160C	<b>Alonso Moral, José María</b>	<i>Teaching Assistant Investigador acreditado como Contratado Doctor en Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Santiago de Compostela</i>	102117 - A6. Introducción a la investigación	3
5	47097073L	<b>Arias Martínez, Jacinto</b>	<i>Teaching Assistant Personal Investigador Predoctoral en Formación Universidad de Castilla-La Mancha</i>	102120 - A3. Ciencia de datos y aprendizaje automático	4.5
6	77586293W	<b>Asencio Cortés, Gualberto</b>	<i>Teaching Assistant Profesor Ayudante Doctor de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad Pablo de Olavide</i>	102125 - A9. Datos temporales y complejos	4.5
7	10808566S	<b>Bahamonde Rionda, Antonio</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Oviedo</i>	102129 - A13. Sistemas de recomendación 102135 - Trabajo de fin de Máster	4.5 12
8	09254187E	<b>Balcázar Navarro, José Luis</b>	<i>Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos</i>	102117 - A6. Introducción a la investigación	3

	<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>CATEGORÍA / CARGO</b>	<b>ASIGNATURAS IMPARTIDAS</b>	<b>Nº CRÉDITOS ASOCIADOS</b>
			<i>Universidad Politécnica de Cataluña</i>		
9	<b>32746945M</b>	<b>Barro Ameneiro, Senén</b>	<i>Presidente de RedEmprendia Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Santiago de Compostela</i>	102117 - A6. Introducción a la investigación	3
10	<b>00820191B</b>	<b>Bielza Lozoya, Concha</b>	<i>Catedrática de Estadística e Investigación Operativa Universidad Politécnica de Madrid</i>	102123 - A7. Métodos supervisados	4.5
11	<b>79334130T</b>	<b>Bolón Canedo, Verónica</b>	<i>Doctora en Informática Profesora Interina de Sustitución Universidad de A Coruña</i>	102126 - A10. Big Data: Herramientas para el procesamiento de datos masivos	4.5
12	<b>50811685Q</b>	<b>Borrajo Millán, Daniel</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad Carlos III de Madrid</i>	102132 - A16. Planificación automática	4.5
13	<b>19880706N</b>	<b>Botti Navarro, Vicente</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad Politécnica de Valencia</i>	102122 - A5. Sistemas multi-agente	4.5
14	<b>36114159L</b>	<b>Bugarín Diz, Alberto José</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Santiago de Compostela</i>	102131 - A15. Razonamiento automático	4.5
15	<b>15829354H</b>	<b>Bustince Sola, Humberto</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad Pública de Navarra</i>	102118 - A1. Técnicas avanzadas de representación del conocimiento y razonamiento	4.5
16	<b>47073056Z</b>	<b>Cabañas de Paz, Rafael</b>	<i>Teaching Assistant Doctor en Tecnologías de la Información y la Comunicación Universidad de Almería</i>	102118 - A1. Técnicas avanzadas de representación del conocimiento y razonamiento	4.5
17	<b>25996290B</b>	<b>Charte Ojeda, Francisco</b>	<i>Profesor Doctor de Arquitectura y Tecnologías de Computadoras Universidad de Jaén</i>	102120 - A3. Ciencia de datos y aprendizaje automático	4.5
18	<b>77474479Z</b>	<b>Chicano García, José Francisco</b>	<i>Teaching Assistant Profesor Contratado Doctor de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad de Málaga</i>	102119 - A2. Resolución de problemas con metaheurísticos	4.5
19	<b>X8237997H</b>	<b>Confalonieri , Roberto</b>	<i>Ingeniero Doctor en I+D Narada Robotics</i>	102131 - A15. Razonamiento automático	4.5
20	<b>53106380R</b>	<b>Corcho García, Óscar</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial</i>	102127 - A11. Web semántica y datos enlazados	4.5

	<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>CATEGORÍA / CARGO</b>	<b>ASIGNATURAS IMPARTIDAS</b>	<b>Nº CRÉDITOS ASOCIADOS</b>
			<i>Universidad Politécnica de Madrid</i>		
21	<b>45281118Y</b>	<b>Cordón García, Óscar</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Granada</i>	102130 - A14. Recuperación y extracción de información, grafos y redes sociales	4.5
22	<b>25996791Y</b>	<b>Cubero Talavera, Juan Carlos</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Granada</i>	102124 - A8. Métodos no supervisados y detección de anomalías	4.5
23	<b>10876964B</b>	<b>Del Coz Velasco, Juan José</b>	<i>Profesor Titular de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Oviedo</i>	102125 - A9. Datos temporales y complejos	4.5
24	<b>26485651R</b>	<b>Del Jesús Díaz, María José</b>	<i>Profesora Titular de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Jaén</i>	102120 - A3. Ciencia de datos y aprendizaje automático	4.5
25	<b>10868135Z</b>	<b>Díez Peláez, Jorge</b>	<i>Profesor Titular de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Oviedo</i>	102129 - A13. Sistemas de recomendación	4.5
26	<b>44487711F</b>	<b>Eiras Franco, Carlos</b>	<i>Personal Investigador en Formación Universidad de A Coruña</i>	102126 - A10. Big Data: Herramientas para el procesamiento de datos masivos	4.5
27	<b>78851649J</b>	<b>Expósito Izquierdo, Christopher</b>	<i>Teaching Assistant Doctor en Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de La Laguna</i>	102119 - A2. Resolución de problemas con metaheurísticos	4.5
28	<b>53784540Y</b>	<b>Fernández Díaz, Laura</b>	<i>Teaching Assistant Investigadora Predoctoral Universidad de Oviedo</i>	102129 - A13. Sistemas de recomendación	4.5
29	<b>53784538G</b>	<b>Fernández Díaz, Miriam</b>	<i>Teaching Assistant Investigadora Predoctoral Universidad de Oviedo</i>	102129 - A13. Sistemas de recomendación	4.5
30	<b>44552512V</b>	<b>Fernández Fernández, Francisco Javier</b>	<i>Teaching Assistant Profesor Contratado Doctor de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad Pública de Navarra</i>	102118 - A1. Técnicas avanzadas de representación del conocimiento y razonamiento	4.5
31	<b>52757821F</b>	<b>Fernández López, Mariano</b>	<i>Profesor Titular de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad San Pablo CEU</i>	102128 - A12. Tecnologías semánticas avanzadas	4.5
32	<b>24258535K</b>	<b>Fernández Luna, Juan Manuel</b>	<i>Profesor Titular de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Granada</i>	102129 - A13. Sistemas de recomendación 102130 - A14. Recuperación y extracción de información, grafos y redes sociales	4.5 4.5

	<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>CATEGORÍA / CARGO</b>	<b>ASIGNATURAS IMPARTIDAS</b>	<b>Nº CRÉDITOS ASOCIADOS</b>
33	29082852L	<b>Gámez Martín, José Antonio</b>	<i>Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad de Castilla-La Mancha</i>	102120 - A3. Ciencia de datos y aprendizaje automático	4.5
34	20263777H	<b>García Castro, Raúl</b>	<i>Profesor Ayudante Doctor Universidad Politécnica de Madrid</i>	102127 - A11. Web semántica y datos enlazados	4.5
35	28782362R	<b>Giráldez Crú, Jesús</b>	<i>Teaching Assistant Doctor en Informática Universidad Autónoma de Barcelona</i>	102133 - A17. Búsqueda heurística avanzada 102134 - A18. Razonamiento con restricciones	4.5 4.5
36	40511718R	<b>Godo Lacasa, Lluís</b>	<i>Profesor de Investigación Instituto de Investigación en Inteligencia Artificial (IIIA) Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)</i>	102131 - A15. Razonamiento automático	4.5
37	71302687L	<b>González Atienza, David</b>	<i>Teaching Assistant Contratado Predoctoral Universidad Politécnica de Madrid</i>	102123 - A7. Métodos supervisados	4.5
38	25456978A	<b>Gracia Del Río, Jorge</b>	<i>Investigador Postdoctoral Universidad Politécnica de Madrid</i>	102128 - A12. Tecnologías semánticas avanzadas	4.5
39	78622494F	<b>Hernández González, Jerónimo</b>	<i>Teaching Assistant Investigador Postdoctoral en Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad del País Vasco</i>	102123 - A7. Métodos supervisados	4.5
40	25416531J	<b>Hernández Orallo, José</b>	<i>Profesor Titular de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad Politécnica de Valencia</i>	102120 - A3. Ciencia de datos y aprendizaje automático	4.5
41	45820292Z	<b>Hernando Rodríguez, Leticia</b>	<i>Teaching Assistant Doctora en Informática Universidad del País Vasco</i>	102119 - A2. Resolución de problemas con metaheurísticos	4.5
42	76916484E	<b>Huete Guadix, Juan Francisco</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Granada</i>	102129 - A13. Sistemas de recomendación	4.5
43	44129026F	<b>Inza Cano, Iñaki</b>	<i>Profesor Agregado de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad del País Vasco</i>	102123 - A7. Métodos supervisados	4.5
44	53012739Q	<b>Jiménez Celorrio, Sergio</b>	<i>Teaching Assistant Investigador postdoctoral "Ramón y Cajal" en Informática</i>	102132 - A16. Planificación automática	4.5

	<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>CATEGORÍA / CARGO</b>	<b>ASIGNATURAS IMPARTIDAS</b>	<b>Nº CRÉDITOS ASOCIADOS</b>
			<i>Universidad Politécnica de Valencia</i>		
45	<b>15353127Y</b>	<b>Larrañaga Múgica, Pedro</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad Politécnica de Madrid</i>	102123 - A7. Métodos supervisados	4.5
46	<b>30615479H</b>	<b>Lozano Alonso, José Antonio</b>	<i>Catedrático de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad del País Vasco</i>	102119 - A2. Resolución de problemas con metaheurísticos	4.5
47	<b>34259944H</b>	<b>Luaces Rodríguez, Óscar</b>	<i>Profesor Titular de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Oviedo</i>	102129 - A13. Sistemas de recomendación	4.5
48	<b>30979388K</b>	<b>Luna Ariza, José María</b>	<i>Teaching Assistant Contratado Postdoctoral Juan de la Cierva en Informática Universidad de Jaén</i>	102124 - A8. Métodos no supervisados y detección de anomalías	4.5
49	<b>00401507L</b>	<b>Magdalena Layos, Luis</b>	<i>Profesor Titular (en excedencia) de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad Politécnica de Madrid</i>	102131 - A15. Razonamiento automático	4.5
50	<b>74833707X</b>	<b>Mandow Andaluz, Lorenzo</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Málaga</i>	102133 - A17. Búsqueda heurística avanzada	4.5
51	<b>25131537N</b>	<b>Manyá Serres, Felip</b>	<i>Científico Titular Instituto de Investigación de Inteligencia Artificial (IIIA) Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)</i>	102131 - A15. Razonamiento automático	4.5
52	<b>26006595N</b>	<b>Martín Valdivia, María Teresa</b>	<i>Profesora Titular de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad de Jaén</i>	102121 - A4. Procesamiento del lenguaje natural	4.5
53	<b>77355503V</b>	<b>Martínez Cámara, Eugenio</b>	<i>Investigador Postdoctoral Technische Universität Darmstadt (Alemania)</i>	102121 - A4. Procesamiento del lenguaje natural	4.5
54	<b>26018033L</b>	<b>Martínez López, Luis</b>	<i>Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad de Jaén</i>	102118 - A1. Técnicas avanzadas de representación del conocimiento y razonamiento	4.5
55	<b>44882119B</b>	<b>Martínez Plumed, Fernando</b>	<i>Teaching Assistant Investigador Postdoctoral en Informática Universidad Politécnica de Valencia</i>	102120 - A3. Ciencia de datos y aprendizaje automático	4.5

	<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>CATEGORÍA / CARGO</b>	<b>ASIGNATURAS IMPARTIDAS</b>	<b>Nº CRÉDITOS ASOCIADOS</b>
56	32691382X	<b>Martínez Rego, David</b>	<i>Doctor en Informática Colaborador del Grupo Lidia Universidad de A Coruña</i>	102126 - A10. Big Data: Herramientas para el procesamiento de datos masivos	4.5
57	22465662K	<b>Meseguer González, Pedro</b>	<i>Investigador Científico Instituto de Investigación en Inteligencia Artificial (IIIA) Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)</i>	102133 - A17. Búsqueda heurística avanzada 102134 - A18. Razonamiento con restricciones	4.5 4.5
58	X9984343C	<b>Mihaljevic , Bojan</b>	<i>Contratado Predoctoral Universidad Politécnica de Madrid</i>	102123 - A7. Métodos supervisados	4.5
59	48301314A	<b>Montiel Ponsoda, Elena</b>	<i>Profesor Contratado Doctor Universidad Politécnica de Madrid</i>	102128 - A12. Tecnologías semánticas avanzadas	4.5
60	27264534N	<b>Moral Callejón, Serafín</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Granada</i>	102118 - A1. Técnicas avanzadas de representación del conocimiento y razonamiento	4.5
61	71560721Q	<b>Morán Fernández, Laura</b>	<i>Teaching Assistant Personal Investigador Predoctoral en Formación Universidad de A Coruña</i>	102126 - A10. Big Data: Herramientas para el procesamiento de datos masivos	4.5
62	42935437A	<b>Moreno Pérez, José Andrés</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de La Laguna</i>	102119 - A2. Resolución de problemas con metaheurísticos	4.5
63	10842094D	<b>Onaindía De la Rivaherrera, Eva</b>	<i>Profesora Titular de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad Politécnica de Valencia</i>	102132 - A16. Planificación automática	4.5
64	X1805919M	<b>Ossowski , Dirk Sascha</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad Rey Juan Carlos de Madrid</i>	102122 - A5. Sistemas multi-agente	4.5
65	02263580N	<b>Poveda Villalón, María</b>	<i>Contratada Doctora Universidad Politécnica de Madrid</i>	102128 - A12. Tecnologías semánticas avanzadas	4.5
66	77417582L	<b>Ramos Soto, Alejandro</b>	<i>Teaching Assistant Investigador Postdoctoral en Tecnologías de la Información Universidad de Santiago de Compostela</i>	102131 - A15. Razonamiento automático	4.5
67	Y3582192W	<b>Reyes Pupo, Óscar Gabriel</b>	<i>Teaching Assistant Profesor Contratado Doctor en Informática Universidad de Córdoba</i>	102124 - A8. Métodos no supervisados y detección de anomalías	4.5
68	51665411M	<b>Rico Almodóvar, Mariano</b>	<i>Investigador Postdoctoral</i>	102127 - A11. Web semántica y datos	4.5

	<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>CATEGORÍA / CARGO</b>	<b>ASIGNATURAS IMPARTIDAS</b>	<b>Nº CRÉDITOS ASOCIADOS</b>
			<i>Universidad Politécnica de Madrid</i>	enlazados	
69	<b>32028365Z</b>	<b>Riquelme Santos, José Cristóbal</b>	<i>Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad de Sevilla</i>	102125 - A9. Datos temporales y complejos	4.5
70	<b>40980256Y</b>	<b>Rodríguez Aguilar, Juan Antonio</b>	<i>Científico Titular Instituto de Investigación en Inteligencia Artificial (IIIA) Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)</i>	102131 - A15. Razonamiento automático	4.5
71	<b>71131439Y</b>	<b>Rodríguez Doncel, Víctor</b>	<i>Investigador postdoctoral Universidad Politécnica de Madrid</i>	102128 - A12. Tecnologías semánticas avanzadas	4.5
72	<b>09747918N</b>	<b>Rodríguez Vela, María Camino</b>	<i>Catedrática de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Oviedo</i>	102134 - A18. Razonamiento con restricciones	4.5
73	<b>54087739L</b>	<b>Santana Pérez, Idafen</b>	<i>Investigador Doctor Universidad Politécnica de Madrid</i>	102127 - A11. Web semántica y datos enlazados	4.5
74	<b>33544169A</b>	<b>Seijo Pardo, Borja</b>	<i>Teaching Assistant Investigador predoctoral en Ciencias de la Computación Universidad de A Coruña</i>	102126 - A10. Big Data: Herramientas para el procesamiento de datos masivos	4.5
75	<b>38432921J</b>	<b>Sierra García, Carles</b>	<i>Profesor de Investigación Instituto de Investigación en Inteligencia Artificial (IIIA) Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)</i>	102122 - A5. Sistemas multi-agente	4.5
76	<b>53101874A</b>	<b>Suárez de Figueroa Baonza, María del Carmen</b>	<i>Profesora Ayudante Doctor Universidad Politécnica de Madrid</i>	102128 - A12. Tecnologías semánticas avanzadas	4.5
77	<b>77534988X</b>	<b>Troncoso Lora, Alicia</b>	<i>Profesora Titular de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad Pablo de Olavide</i>	102125 - A9. Datos temporales y complejos	4.5
78	<b>52552054K</b>	<b>Ureña López, Luis Alfonso</b>	<i>Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos Universidad de Jaén</i>	102121 - A4. Procesamiento del lenguaje natural	4.5
79	<b>30510000V</b>	<b>Ventura Soto, Sebastián</b>	<i>Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Universidad de Córdoba</i>	102124 - A8. Métodos no supervisados y detección de anomalías	4.5
80	<b>32823890S</b>	<b>Vidal Aguiar, Juan Carlos</b>	<i>Teaching Assistant Investigador Doctor en Informática</i>	102117 - A6. Introducción a la investigación	3

	<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>CATEGORÍA / CARGO</b>	<b>ASIGNATURAS IMPARTIDAS</b>	<b>Nº CRÉDITOS ASOCIADOS</b>
			<i>Universidad de Santiago de Compostela</i>		