

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
20303 Prácticas de empresa		4.0	22	C2	1	16				
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta							16			
						Total horas:				
100488 Programación Científica	B	6.0	40	C1	1	99				
264 Grado de Física							98			
							Luna Ariza. José María	12	4	0
							Ramírez Quesada. Aurora	0	29	0
						Total horas:				
100520 Programación Científica Avanzada	P	6.0	40	C1	2	21				
264 Grado de Física							20			
							Medina Carnicer. Rafael	36	24	0
						Total horas:				
100941 Métodos y Paquetes Estadísticos	B	6.0	40	C2	1	90				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							79			
							Haro García. Aida Gema de	14	0	30
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología							10			
						Total horas:				
101051 Métodos y Paquetes Estadísticos	B	6.0	40	C2	1	47				
277 Grado de Ingeniería Forestal							33			
							Haro García. Aida Gema de	14	0	12
591 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal							14			
						Total horas:				
101125 Informática	B	6.0	40	C2	1	46				
278 Grado en Ingeniería Civil							46			
							Lara Torralbo. Juan Alfonso	18	36	0
						Total horas:				

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
101184 Informática (Vinculada: 101125)	B	6.0		C/2	1	14				
279 Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales							8			
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil							6			
Total horas:										
101232 Fundamentos de Informática	B	6.0	40	C1	1	106				
280 Grado de Ingeniería Mecánica							104			
								0	24	0
								36	0	0
								0	72	0
								36	0	0
Total horas:							72	96	0	
101282 Fundamentos de Informática	B	6.0	40	C1	1	53				
281 Grado de Ingeniería Eléctrica							51			
								0	42	0
								36	6	0
595 PCEO Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Eléctrica							2			
Total horas:							36	48	0	
101332 Fundamentos de Informática	B	6.0	40	C1	1	96				
282 Grado de Ingeniería Electrónica Industrial							96			
								72	28	0
								0	24	0
								0	16	0
								0	28	0
Total horas:							72	96	0	

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
101380 Introducción a la Programación	B	6.0	40	C1	1	125				
283 Grado de Ingeniería Informática							125			
							Gómez Orellana. Antonio Manuel	0	12	0
							Gutiérrez Peña. Pedro Antonio	0	12	0
							Medina Carnicer. Rafael	0	28	0
							Mendoza Hurtado. Manuel	0	5	0
							Muñoz Salinas. Rafael	72	5	0
							Sánchez Monedero. Javier	0	58	0
							Total horas:	72	120	0
101381 Metodología de la Programación	B	6.0	40	C2	1	181				
283 Grado de Ingeniería Informática							180			
							Alcalde Llergo. José Manuel	0	12	0
							Carmona Poyato. Angel	0	12	0
							Cuevas Muñoz. José Manuel	0	12	0
							Fernández García. Nicolás Luis	0	48	0
							Gibaja Galindo. Eva Lucrecia	72	0	0
							Sánchez Monedero. Javier	0	36	0
							Total horas:	72	120	0
101390 Programación y Administración de Sistemas	O	6.0	40	C2	2	123				
283 Grado de Ingeniería Informática							120			
							Cuevas Muñoz. José Manuel	0	36	0
							Jiménez Velasco. María Isabel	0	60	0
							Sánchez Monedero. Javier	72	0	0
							Total horas:	72	96	0

Mod. UCMN-RED2-PDD_docentes_rec_horas

SERVICIO DE SOPORTE A LAS APLICACIONES CORPORATIVAS

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
101391 Bases de Datos	O	6.0	40	C1	2	199				
283 Grado de Ingeniería Informática							199			
							Gomez Nieto. Miguel Angel	72	16	0
							Haro García. Aida Gema de	0	40	0
							Luna Ariza. José María	0	88	0
							Martínez Carrillo. Luis Rafael	0	24	0
							Total horas:	72	168	0
101392 Estructuras de Datos	O	6.0	40	C2	2	130				
283 Grado de Ingeniería Informática							128			
							Cuevas Muñoz. José Manuel	0	72	0
							Madrid Cuevas. Francisco Jose	72	24	0
							Total horas:	72	96	0
101393 Ingeniería del Software	O	6.0	40	C1	2	154				
283 Grado de Ingeniería Informática							153			
							Gomez Nieto. Miguel Angel	0	12	0
							Luque Ruiz. Irene Telesfora	0	0	0
							Martínez Carrillo. Luis Rafael	0	100	0
							Ramírez Quesada. Aurora	72	8	0
							Total horas:	72	120	0
101394 Sistemas de Información	O	6.0	40	C2	2	111				
283 Grado de Ingeniería Informática							109			
							García Salcines. Enrique	72	96	0
							Total horas:	72	96	0
101395 Sistemas Inteligentes	O	6.0	40	C2	2	108				
283 Grado de Ingeniería Informática							106			
							Alcalde Llergo. José Manuel	0	66	0
							Esteban Toscano. Aurora	0	30	0
							García Martínez. Carlos	72	0	0
							Total horas:	72	96	0

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
101396 Sistemas Operativos	O	6.0	40	C1	2	154				
283 Grado de Ingeniería Informática							154			
							Fernández Caballero. Juan Carlos	72	120	0
							Total horas:	72	120	0
101400 Programación Web	O	6.0	40	C1	3	112				
283 Grado de Ingeniería Informática							109			
							Lara Torralbo. Juan Alfonso	0	96	0
							Ramírez Quesada. Aurora	41	16	0
							Romero Salguero. José Raúl	68	8	0
							Total horas:	109	120	0
101401 Redes	O	6.0	40	C1	3	99				
283 Grado de Ingeniería Informática							98			
							Zafra Gómez. Amelia	72	96	0
							Total horas:	72	96	0
101402 Programación Orientada a Objetos	O	6.0	40	C1	2	119				
283 Grado de Ingeniería Informática							118			
							Romero del Castillo. Juan Antonio	72	96	0
							Total horas:	72	96	0
101405 Diseño y Construcción de Software		6.0	40	C1		33				
283 Grado de Ingeniería Informática							33			
							Luque Rodríguez. María	36	48	0
							Total horas:	36	48	0
101406 Gestión de Sistemas de Archivos y Servicios Distribuidos		6.0	40	C1		44				
283 Grado de Ingeniería Informática							43			
							Mendoza Hurtado. Manuel	0	14	0
							Ortiz Boyer. Domingo	36	34	0
							Total horas:	36	48	0

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2022	2022	Horas	Observaciones
101407 Ingeniería de Requisitos		6.0	40	C2		34			
283 Grado de Ingeniería Informática							34		
						Martínez Carrillo. Luis Rafael	36	24	0
						Total horas:	36	24	0
101408 Ingeniería Sistemas Software Basados en Conocimiento		6.0	40	C2		41			
283 Grado de Ingeniería Informática							41		
						Calvo Cuenca. Antonio	36	24	0
						Total horas:	36	24	0
101409 Ingeniería Web		6.0	40	C2		46			
283 Grado de Ingeniería Informática							42		
						Carmona Poyato. Angel	0	0	0
						Cuevas Muñoz. José Manuel	36	24	0
						Total horas:	36	24	0
101410 Modelado y Diseño Avanzado de Software		6.0	40	C2		41			
283 Grado de Ingeniería Informática							40		
						Alcalde Llergo. José Manuel	36	24	0
						Carmona Poyato. Angel	0	0	0
						Total horas:	36	24	0
101411 Seguridad Informática		6.0	40	C1	4	48			
283 Grado de Ingeniería Informática							46		
						Romero del Castillo. Juan Antonio	36	24	0
						Total horas:	36	24	0

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
101412 Ingeniería de Sistemas Móviles		6.0	40	C1	4	42				
283 Grado de Ingeniería Informática							42			
							Cerruela Garcia. Gonzalo	36	0	0
							Garcia Pedrajas. Nicolas Emilio	0	7	0
							Mendoza Hurtado. Manuel	0	17	0
							Total horas:	36	24	0
101421 Fundamentos de Sistemas Inteligentes en Visión		6.0	40	C1		53				
283 Grado de Ingeniería Informática								48		
							Madrid Cuevas. Francisco Jose	36	24	0
							Marín Jiménez. Manuel Jesús	36	24	0
							Total horas:	72	48	0
101422 Algorítmica		6.0	40	C1		43				
283 Grado de Ingeniería Informática								43		
							Carmona Poyato. Angel	36	48	0
							Total horas:	36	48	0
101423 Introducción al Aprendizaje Automático		6.0	40	C2		37				
283 Grado de Ingeniería Informática								34		
							Ventura Soto. Sebastian	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101424 Procesadores de Lenguajes		6.0	40	C2		43				
283 Grado de Ingeniería Informática								43		
							Fernández García. Nicolás Luis	36	24	0
							Total horas:	36	24	0

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
101425 Metaheurísticas		6.0	40	C2		33				
283 Grado de Ingeniería Informática							28			
							García Martínez. Carlos	72	0	0
							Luna Ariza. José María	0	48	0
							Total horas:	72	48	0
101426 Sistemas Interactivos		6.0	40	C2		35				
283 Grado de Ingeniería Informática							31			
							Lara Torralbo. Juan Alfonso	0	24	0
							Romero Morales. Cristóbal	36	0	0
							Total horas:	36	24	0
101427 Introducción a la Minería de Datos		6.0	40	C1	4	41				
283 Grado de Ingeniería Informática							41			
							García Pedrajas. Nicolas Emilio	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101428 Introducción a los Modelos Computacionales		6.0	40	C1	4	45				
283 Grado de Ingeniería Informática							44			
							Gutiérrez Peña. Pedro Antonio	36	24	0
							Hervas Martinez. Cesar	36	0	0
							Sánchez Monedero. Javier	0	24	0
							Total horas:	72	48	0
101429 Bases de Datos Avanzadas	P	6.0	40	C1	4	27				
283 Grado de Ingeniería Informática							26			
							Cerruela Garcia. Gonzalo	36	0	0
							Mendoza Hurtado. Manuel	0	24	0
							Total horas:	36	24	0

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
101430 Software Libre y Compromiso Social	P	6.0	40	C2	4	11				
283 Grado de Ingeniería Informática							11			
							Ortiz Boyer. Domingo	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101431 Métodos Formales en Ingeniería del Software	P	6.0	40	C2	4	10				
283 Grado de Ingeniería Informática							10			
							Esteban Toscano. Aurora	18	12	0
							Luque Rodríguez. María	18	12	0
							Total horas:	36	24	0
101435 Programación Declarativa	P	6.0	40	C1	4	3				
283 Grado de Ingeniería Informática							2			
							Fernández García. Nicolás Luis	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101436 Informática Gráfica	P	6.0	40	C2	4	21				
283 Grado de Ingeniería Informática							19			
							Yeguas Bolívar. Enrique	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101437 Minería de Datos Avanzada	P	6.0	40	C2	4	14				
283 Grado de Ingeniería Informática							13			
							Garcia Pedrajas. Nicolas Emilio	36	24	0
							Total horas:	36	24	0

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO
Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
101604 Herramientas Informáticas Profesionales	B	6.0	40	C1	1	145				
287 Grado de Traducción e Interpretación							84			
							Berral Soler. Rafael	0	45	0
							Haro García. Aida Gema de	45	45	0
							Luna Ariza. José María	45	0	0
546 PCEO Grado en Traducción e Interpretación y Estudios Ingleses								31		
576 PCEO Grado en Traducción e Interpretación (Inglés) + Filología Hispánica								8		
577 PCEO Grado en Traducción e Interpretación (Francés) + Filología Hispánica								4		
578 PCEO Grado en Turismo + Traducción e Interpretación (Inglés)								15		
							Total horas:	90	90	0
101716 Informática para la gestión turística	O	6.0	40	C1	3	38				
288 Grado de Turismo								25		
							Yeguas Bolívar. Enrique	90	30	0
							Total horas:	90	30	0
101840 Informática aplicada a la Bioquímica	O	6.0	40	C1	2	46				
289 Grado de Bioquímica								46		
							Gómez Orellana. Antonio Manuel	0	48	0
							Marín Jiménez. Manuel Jesús	36	0	0
							Total horas:	36	48	0
102060 Scada (Supervisión, Control y Adquisición de Datos)	P	4.0	22	A/0	1	11				
293 MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES DISTRIBUIDAS								10		
							Cerruela Garcia. Gonzalo	6	0	0
							Total horas:	6	0	0
102147 Métodos y paquetes estadísticos (Vinculada: 100941)	B	6.0		C/2	1	8				
306 Grado de Enología								8		
							Total horas:			

-3.0 Exceso respecto a SRA y docencia sin justificar

2022/2023

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2022	2022	Horas	Observaciones
138011 Búsqueda Bibliográfica y Gestión de la Calidad de la Producción Científica (T)		4.0	22	C1	1	79			-11.0 Docencia sin impartir
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta						10			
							22	0	0
Romero Morales. Cristóbal									
116 MÁSTER UNIVERSITARIO EN COMERCIO EXTERIOR E INTERNACIONALIZACIÓN DE EMPRESAS						1			
161 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CULTURA DE PAZ, CONFLICTOS, EDUCACIÓN Y DERECHOS HUMANOS						2			
292 MÁSTER UNIVERSITARIO EN REPRESENTACIÓN Y DISEÑO EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA						5			
293 MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES DISTRIBUIDAS						1			
549 Máster Universitario en Estrategias para el Desarrollo Rural y Territorial						1			
557 Máster Universitario en Educación Inclusiva						5			
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap						8			
592 PCEO Máster en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional						2			
597 Máster Universitario en Supervisión, Evaluación y Dirección de Centros y Programas Educativos por la						11			
617 Máster Universitario en Neuropedagogía, Creatividad y Gestión de la Capacidad y el Talento. Aplicaci						10			
623 Máster Universitario en Salud Pública Veterinaria por la Universidad de Córdoba						5			
630 Máster Universitario en Protección Vegetal						2			
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas						15			
						Total horas:	22	0	0
138014 Análisis Automático de Datos para las Ciencias Biomédicas, Medioambientales, Agroalimentarias (T)	P	4.0	22	C2	1	39			
138 TRANSVERSALES MÁSTERES UNIVERSITARIOS						0			
							22	0	0
Fernández Caballero. Juan Carlos									
293 MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES DISTRIBUIDAS						1			
549 Máster Universitario en Estrategias para el Desarrollo Rural y Territorial						2			
554 Máster Universitario en Nutrición Humana						2			
596 Máster Universitario en Medicina Deportiva Equina por la Universidad de Córdoba						4			
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empresa Agroalimentaria y Medio Ambiental						13			
623 Máster Universitario en Salud Pública Veterinaria por la Universidad de Córdoba						3			
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas						11			
						Total horas:	22	0	0

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
293020 Prácticum y emprendimiento	P	4.0	30	A/0	1	4				
293 MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES DISTRIBUIDAS							4			
						Total horas:				
634001 Análisis, Diseño y Procesamiento de Datos Aplicados a las Ciencias y a las Tecnologías(ADP)	O	4.0	30	C1	1	28				
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas							28			
							Cerruela Garcia. Gonzalo	10	0	0
							Ortiz Boyer. Domingo	10	0	0
							Romero del Castillo. Juan Antonio	10	0	0
						Total horas:				
634003 Visión 3D y Aplicaciones(V3D)	O	4.0	30	C1	1	28				
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas							28			
							Madrid Cuevas. Francisco Jose	15	0	0
							Muñoz Salinas. Rafael	15	0	0
						Total horas:				
634004 Realidad Virtual y Aumentada(RVA)	O	4.0	30	C2	1	28				
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas							28			
							Marín Jiménez. Manuel Jesús	15	0	0
							Yeguas Bolívar. Enrique	15	0	0
						Total horas:				
634005 Clasificación No Convencional (CNC)	O	4.0	30	C1	1	28				
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas							28			
							Carmona Poyato. Angel	8	0	0
							Garcia Pedrajas. Nicolas Emilio	15	0	0
							Haro García. Aida Gema de	8	0	0
						Total horas:				
						31 0 0				

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
634006 Introducción al Big Data Analytics(BDA)	O	4.0	30	C1	1	27				
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas							27			
							García Martínez. Carlos	8	0	0
							Luna Ariza. José María	8	0	0
							Ramírez Quesada. Aurora	8	0	0
							Romero Salguero. José Raúl	8	0	0
							Total horas:	32	0	0
634007 Aprendizaje Profundo (AP)	O	4.0	30	C2	1	26			-5.0 Docencia sin justificar	
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas								26		
							Gutiérrez Peña. Pedro Antonio	12	0	0
							Hervas Martinez. Cesar	8	0	0
							Sánchez Monedero. Javier	10	0	0
							Total horas:	30	0	0
634008 Analítica Web (AW)	O	4.0	30	C2	1	26			-5.0 Docencia sin justificar	
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas								26		
							Luque Rodríguez. María	11	0	0
							Romero Morales. Cristóbal	8	0	0
							Zafra Gómez. Amelia	11	0	0
							Total horas:	30	0	0
636006 Gestión de Datos y Aprendizaje Automático	O	4.0	24	A0	1	14				
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales								14		
							García Martínez. Carlos	15	0	0
							Total horas:	15	0	0
636011 Prácticas en Empresas	E	6.0	30	A0	1	5				
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales								5		
							Total horas:			

2022/2023

Departamento: 128 Informática y Análisis Numérico

Área de conocimiento: 75 Ciencia De La Computación E Inteligencia Artificial

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase	
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS
ALCALDE LLERGO, JOSE MANUEL PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	138		148,6	148,6								
BARBERO GOMEZ, JAVIER Contrato PDI (Beca FPI)			60,0	60,0								
BARBUDO LUNAR, RAFAEL Contrato PDI (Beca FPU)			3,1	3,1								
BERRAL SOLER, RAFAEL UCO-FEDER	45		60,0	60,0								
CALVO CUENCA, ANTONIO CATEDRÁTICO ESCUELAS UNIVERSITARIAS (C)	160		240,0	160,0	-80,0							-80,0
CARMONA POYATO, ANGEL CATEDRÁTICO ESCUELAS UNIVERSITARIAS (A)	128		160,0	80,0	-80,0	-90,0				-10,0		20,0
CERRUELA GARCIA, GONZALO CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	88		160,0	80,0	-80,0			-37,5	-60,0			17,5
CUEVAS MUÑOZ, JOSÉ MANUEL PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	180		185,5	185,5								
ESTEBAN TOSCANO, AURORA Contrato PDI (Beca FPU)	60		60,0	60,0								
FERNÁNDEZ CABALLERO, JUAN CARLOS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	214		240,0	184,1	-55,9			-0,9	-55,0			
FERNÁNDEZ GARCÍA, NICOLÁS LUIS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	168		240,0	150,0	-90,0	-60,0			-30,0			
GARCIA MARTÍNEZ, CARLOS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	191	18	240,0	190,0	-50,0				-50,0			
GARCIA PEDRAJAS, NICOLAS EMILIO CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	142		240,0	122,5	-117,5			-37,5	-20,0	-60,0		
GARCÍA SALCINES, ENRIQUE PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	204		240,0	180,0	-60,0				-60,0			
GIBAJA GALINDO, EVA LUCRECIA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	202		210,0	184,2	-25,8				-25,8			
GOMEZ NIETO, MIGUEL ANGEL CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	100		100,0	100,0								

2022/2023

Departamento: 128 Informática y Análisis Numérico

Área de conocimiento: 75 Ciencia De La Computación E Inteligencia Artificial

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase		
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS	
GOMEZ ORELLANA, ANTONIO MANUEL Contrato PDI (Beca FPI)	60		60,0	60,0									
GUIJO RUBIO, DAVID MARGARITA SALAS			60,0	60,0									
GUTIÉRREZ PEÑA, PEDRO ANTONIO CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	84	18	150,0	80,0	-70,0			-80,0	-75,0				85,0
HARO GARCÍA, AIDA GEMA DE PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	208		240,0	190,0	-50,0			-30,0	-20,0				
HERVAS MARTINEZ, CESAR PROFESOR EMÉRITO	44		60,0	60,0				-55,9	-43,3				99,2
JIMENEZ VELASCO, MARIA ISABEL Contrato PDI (Beca FPU)	60		39,8	39,8									
LARA TORRALBO, JUAN ALFONSO PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	210	15	240,0	225,0	-15,0				-15,0				
LUNA ARIZA, JOSE MARIA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	205	12	240,0	192,5	-47,5				-47,5				
LUQUE RODRÍGUEZ, MARÍA PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	125		320,0	80,0	-240,0	-90,0			-80,0			-70,0	
LUQUE RUIZ, IRENE TELESFORA CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	0		80,0	80,0									
MADRID CUEVAS, FRANCISCO JOSE PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	171		160,0	156,7	-3,3			-3,3					
MARÍN JIMÉNEZ, MANUEL JESÚS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	111	30	240,0	130,0	-110,0			-30,0	-80,0				
MARTÍNEZ CARRILLO, LUIS RAFAEL PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	184		180,0	180,0									
MEDINA CARNICER, RAFAEL CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	88		160,0	80,0	-80,0			-78,3	-30,0				28,3
MENDOZA HURTADO, MANUEL Predoctoral (Plan Propio)	60		60,0	60,0									
MOYA MARTÍN - CASTAÑO, ANTONIO RAFAEL Contrato PDI (Beca FPU)			60,0	60,0									

2022/2023

Departamento: 128 Informática y Análisis Numérico

Área de conocimiento: 75 Ciencia De La Computación E Inteligencia Artificial

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase	
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS
MUÑOZ SALINAS, RAFAEL CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	92		240,0	81,7	-158,3			-78,3	-80,0			
ORTIZ BOYER, DOMINGO PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	140		320,0	127,5	-192,5	-90,0		-2,5	-20,0		-80,0	
RAMÍREZ QUESADA, AURORA PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	174	8	80,9	80,0	-0,9				-1,7			0,8
ROMERO DEL CASTILLO, JUAN ANTONIO PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	238		240,0	237,5	-2,5			-2,5				
ROMERO MORALES, CRISTÓBAL CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	108		240,0	100,0	-140,0		-60,0		-80,0			
ROMERO SALGUERO, JOSÉ RAUL PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	84	22	150,0	100,0	-50,0	-10,0		-35,0	-5,0			
SÁNCHEZ MONEDERO, JAVIER BEATRIZ GALINDO	228	12	240,0	240,0								
VARGAS YUN, VÍCTOR MANUEL Contrato PDI (Beca FPU)			60,0	60,0								
VENTURA SOTO, SEBASTIAN CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	60		160,0	80,0	-80,0	-20,0		-36,1	-80,0	-60,0		116,1
YEGUAS BOLIVAR, ENRIQUE PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	195	30	240,0	210,0	-30,0				-30,0			
ZAFRA GÓMEZ, AMELIA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	179		240,0	115,0	-125,0		-60,0		-65,0			
Totales área de conocimiento:	5128	165	7147,9	5113,7	-2034,2	-360,0	-120,0	-507,8	-1063,3	-120,0	-230,0	366,9

Dedicación docente Área 5293
Ajustes: -32
Ajustada (1): 5261

Capacidad docente (2): 7147,9
Reducciones (totales) (3): 2034,2
Reducciones (déficit) (4): 1762,1

Superávit (2-1-3):
Déficit (1-2+4):

- (*) La dedicación docente de un profesor debe ser como mínimo de 80 horas, una vez aplicadas todas las reducciones posibles, salvo en los casos contemplados en el Reglamento vigente.
- (*) Capacidad anual según Real Decreto-ley 14/2012 (320 horas, 240 horas, 160 horas) menos reducción por edad y maternidad.
- (*) La capacidad neta total se verá incrementada con las reducciones docentes que no computan para contratar nuevo profesorado [(3)-(4)]. Cada profesor/a incrementará su capacidad neta de manera proporcional a sus obligaciones docentes. La capacidad neta máxima para el curso 2022/2023 no podrá superar las 240 horas.