

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
15808 GESTIÓN Y RESTAURACIÓN DEL PATRIMONIO NATURAL	P	4.0	22	/	1	0				
122 MÁSTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DEL PATRIMONIO DESDE EL MUNICIPIO							0			
							Navarro Cerrillo. Rafael Maria	0	0	0
							Quero Pérez. José Luis	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
15837 PATRIMONIO NATURAL. TÉCNICAS DE CONSERVACIÓN Y COLECCIONES NATURALES	P	4.0	22	/	1	0				
122 MÁSTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DEL PATRIMONIO DESDE EL MUNICIPIO								0		
							Martin-Consuegra Fernandez. Enriqueta	0	0	0
							Palacios Rodríguez. Guillermo	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
15838 PATRIMONIO NATURAL: COMPONENTES, VALORACIÓN Y DESCRIPCIÓN	P	4.0	22	/	1	0				
122 MÁSTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DEL PATRIMONIO DESDE EL MUNICIPIO								0		
							Lora Gonzalez. Angel	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
20285 Metodología e investigación en técnicas de análisis espacial aplicados a la evaluación de recursos forestales	O	4.0	22	C1	1	33				
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta								30		
							Navarro Cerrillo. Rafael Maria	11	0	0
							Pérez Priego. Óscar	11	0	0
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap								3		
							Total horas:	22	0	0
20286 Fundamentos matemáticos de programación	P	4.0	22	C1	1	23				
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta								21		
							Gonzalez Moreno. Pablo	22	0	0
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap								2		
							Total horas:	22	0	0

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2023	2023	Horas	Observaciones
20297 Variables de árbol de masa derivadas de datos LiDAR	O	4.0	22	C2	1	32			
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta							29		
							Pérez Priego. Óscar	22	0 0
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap								3	
							Total horas:	22	0 0
20299 LIDAR terrestre y modelos tridimensionales de masa	P	2.0	22	C2	1	16			
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta							15		
							Pérez Priego. Óscar	11	0 0
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap								1	
							Total horas:	11	0 0
20300 Cambio global y climático: evaluación de impactos en ecosistemas naturales mediante SIG y teledetección	P	2.0	22	C2	1	20			
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta							19		
							Gonzalez Moreno. Pablo	11	0 0
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap								1	
							Total horas:	11	0 0
20301 Teledetección aplicada a la Selvicultura, la ordenación y la restauración de ecosistemas forestales	P	2.0	22	C2	1	17			
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta							16		
							Navarro Cerrillo. Rafael Maria	0	0 0
							Pérez Priego. Óscar	6	0 0
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap								1	
							Total horas:	6	0 0
20303 Prácticas de empresa		4.0	22	C2	1	25			
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta							25		
							Palacios Rodríguez. Guillermo	6	0 0
							Total horas:	6	0 0

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
100949 Botánica Agrícola	O	4.5	40	C2	2	129				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							116			
							Martin-Consuegra Fernandez. Enriqueta	21	0	10
							Palacios Rodríguez. Guillermo	12	0	38
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								11		
							Total horas:	33	0	48
100992 Conocimiento y Gestión de la Biodiversidad en Ingeniería	O	6.0	40	C1	3	23				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								19		
							Martin-Consuegra Fernandez. Enriqueta	60	0	0
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								4		
							Total horas:	60	0	0
100993 Jardinería y Restauración del Paisaje	O	6.0	40	C2	3	41				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								34		
							Hernández Bermejo. Jacinto Esteban	10	0	0
							Lora Gonzalez. Angel	12	0	6
							Martin-Consuegra Fernandez. Enriqueta	16	0	6
							Molina Herrera. Antonio Jaime	10	0	0
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								5		
							Total horas:	48	0	12
101059 Botánica Forestal y Geobotánica	O	6.0	40	C2	2	29				
642 Grado de Ingeniería Forestal								21		
							Martin-Consuegra Fernandez. Enriqueta	19	0	6
							Palacios Rodríguez. Guillermo	33	0	10
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal								6		
							Total horas:	52	0	16

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2023	2023	Horas	Observaciones
102653 Política y Ordenación Territorial	O	4.0	40	C1	1	50			
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica							39		
Lora Gonzalez. Angel							7	0	7
627 PCEO MU Ingeniería Agronómica + Transformación digital del Sector Agroalimentario y Forestal							9		
641 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Protección Vegetal							2		
						Total horas:	7	0	7
102679 Tecnología e Industria de la madera	O	4.0	40	C1	1	10			
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes							3		
Conde García. Marta							31	0	9
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap							4		
567 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitect							1		
639 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							2		
						Total horas:	31	0	9
102680 Energías renovables en el medio forestal y natural	O	4.0	40	C2	1	10			
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes							2		
Molina Herrera. Antonio Jaime							16	0	5
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap							4		
567 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitect							1		
639 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							2		
						Total horas:	16	0	5
102681 Tecnología e Industria de productos forestales no maderables	O	4.0	40	C1	1	9			
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes							2		
Prades Lopez. Cristina							36	0	4
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap							4		
567 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitect							1		
639 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							2		
						Total horas:	36	0	4

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2023	2023	Horas	Observaciones
102682 Evaluación de impactos y auditoría ambiental en actividades forestales	O	5.0	40	C2	1	10			
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes							2		
Conde García. Marta							17	0	9
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap							4		
567 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitect							1		
639 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							2		
						Total horas:	17	0	9
102691 Planificación y Gestión de Espacios Protegidos y de Comarcas Forestales Sostenibles	O	5.0	40	C2	1	12			
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes							3		
Martín De Almagro Giménez							10	0	0
Galanes. Ricardo									
Palacios Rodríguez. Guillermo							29	0	11
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap							4		
567 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitect							1		
639 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							2		
						Total horas:	39	0	11
102692 Prácticas de empresa	O	4.0	10	C1	2	6			
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes							2		
Conde García. Marta							0	0	10
Molina Herrera. Antonio Jaime							0	0	10
Molina Martínez. Juan Ramón							0	0	10
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap							4		
						Total horas:	0	0	30

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
102694 Gestión Forestal Avanzada	P	16.0	40	C1	2	3		-35.0	Docencia sin justificar	
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes							3			
							Abellanas Oar. Begoña	20	0	0
							Cuadros Tavira. Simon	15	0	0
							Fernandez Rebollo. Maria del Pilar	10	0	0
							Lora Gonzalez. Angel	14	0	1
							Martín De Almagro Giménez	20	0	0
							Galanes. Ricardo			
							Prades Lopez. Cristina	10	0	0
							Zamora Diaz. Ricardo	10	0	0
							Total horas:	99	0	1
102695 Restauración Integral de Ecosistemas Forestales	P	16.0	40	C1	2	0				
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes								0		
							Martín De Almagro Giménez	0	0	0
							Galanes. Ricardo			
							Zamora Diaz. Ricardo	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
102696 Instalaciones Industriales y Energéticas forestales	P	16.0	40	C1	2	0				
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes								0		
							Conde García. Marta	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
186001 Introducción a Técnicas de Modelización en Ciencias Forestales	P	2.0	22	C1	1	9				
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta								7		
							Gonzalez Moreno. Pablo	6	0	0
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap								1		
							Total horas:	6	0	0
186003 Algoritmos de Inteligencia Artificial en Ciencias Forestales	P	2.0	22	C2	1	6				
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Foresta								6		
							Navarro Cerrillo. Rafael Maria	0	0	0
							Total horas:	0	0	0

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
277003 Selvicultura General	O	4.5	40	C2	3	32				
642 Grado de Ingeniería Forestal							25			
							Abellanas Oar. Begoña	40	0	5
							Martín De Almagro Giménez	0	0	5
							Galanes. Ricardo			
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal								7		
							Total horas:	40	0	10
277004 Jardinería y Paisajismo	O	4.5	40	C1	3	36				
642 Grado de Ingeniería Forestal								28		
							Hernández Bermejo. Jacinto Esteban	12	0	0
							Lora Gonzalez. Angel	22	0	5
							Molina Herrera. Antonio Jaime	6	0	0
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal								5		
							Total horas:	40	0	5
621013 Conservación y Restauración de la Biodiversidad Vegetal.	P	4.0	22	A0	1	14				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								14		
							Quero Pérez. José Luis	11	0	0
							Total horas:	11	0	0
621016 Gestión de la Biodiversidad en el Neotrópico.	P	4.0	22	A0	1	13				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								13		
							Navarro Cerrillo. Rafael Maria	6	0	0
							Total horas:	6	0	0
621018 Ordenación y Diseño del Paisaje.	P	4.0	22	C1	1	6				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								6		
							Fernandez Rebollo. Maria del Pilar	6	0	0
							Hernández Clemente. Rocío	11	0	0
							Total horas:	17	0	0

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2023	2023	Horas	Observaciones
621019 Nuevas Fuentes de Energía.	P	4.0	22	A0	1	6			
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba							6		
Molina Herrera. Antonio Jaime							6	0	0
Total horas:							6	0	0
621021 Uso Sostenible de los Recursos Genéticos.	P	4.0	22	A0	1	6			
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba							6		
Martin-Consuegra Fernandez. Enriqueta							6	0	0
Total horas:							6	0	0
625001 Procesos y casos de innovación y digitalización y vigilancia en el sector agroalimentario, y forestal y del desarrollo r	O	6.0	22	A0	1	28			
625 Máster Universitario en Transformación Digital del Sector Agroalimentario y Forestal (DIGITAL-AGRI)							19		
Abellanas Oar. Begoña							6	0	0
627 PCEO MU Ingeniería Agronómica + Transformación digital del Sector Agroalimentario y Forestal							9		
Total horas:							6	0	0
629031 Aplicaciones de Sistemas de Información Geográfica y control remoto en áreas rurales	P	6.0	30	C2	1	8			
629 Máster Universitario Erasmus Mundus en Desarrollo Rural							8		
Gonzalez Moreno. Pablo							23	0	0
Palacios Rodríguez. Guillermo							23	0	0
Total horas:							46	0	0
629033 El Desarrollo rural en la práctica	P	4.0	30	C2	1	10			
629 Máster Universitario Erasmus Mundus en Desarrollo Rural							10		
Quero Pérez. José Luis							15	0	0
Total horas:							15	0	0
633006 Materiales Sostenibles y Técnicas Avanzadas en Construcción.	O	4.0	30	C1	1	11			
633 Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Materiales para la Construcción Sostenible							9		
Conde García. Marta							8	0	0
611 PCEO Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formaci							2		
Total horas:							8	0	0

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
633014 Prácticas Externas	E	6.0	30	C2	1	10				
633 Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Materiales para la Construcción Sostenible							9			
611 PCEO Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formaci							1			
						Total horas:				
636001 Economía, Diagnóstico y Planificación	O	4.0	22	A0	1	22				
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							22			
							Molina Martínez. Juan Ramón	8	0	0
						Total horas:	8	0	0	
636002 Piroecología y Resiliencia en Paisajes Forestales	O	4.0	22	A0	1	20			-3.0 Docencia sin justificar	
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							20			
							Lora Gonzalez. Angel	11	0	0
						Total horas:	11	0	0	
636003 Selvicultura y Gestión del Fuego	O	4.0	22	A0	1	21				
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							21			
							Martín De Almagro Giménez	8	0	0
							Galanes. Ricardo			
							Molina Martínez. Juan Ramón	8	0	0
						Total horas:	16	0	0	
636004 Dinámica de Propagaciones y Herramientas Informáticas.	O	4.0	22	A0	1	22				
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							21			
							Molina Martínez. Juan Ramón	11	0	0
						Total horas:	11	0	0	
636005 Combustibles Forestales, Pastoreo y Fuegos de Gestión	O	4.0	22	A0	1	22				
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							22			
							Fernandez Rebollo. Maria del Pilar	8	0	0
							Molina Martínez. Juan Ramón	11	0	0
						Total horas:	19	0	0	

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
636007 Liderazgo y Gestión de Equipos en Emergencias	O	4.0	22	A0	1	21				
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							21			
							Molina Martínez. Juan Ramón	6	0	0
							Total horas:	6	0	0
636010 Los Objetivos de Desarrollo Sostenible ODS y los Incendios Forestales	O	4.0	22	A0	1	20				
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							20			
							Molina Herrera. Antonio Jaime	11	0	0
							Total horas:	11	0	0
636011 Prácticas en Empresas	E	6.0	30	A0	1	12				
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							12			
							Molina Martínez. Juan Ramón	23	0	0
							Total horas:	23	0	0
636013 Fundamentos del Medio Forestal	R	4.0	22	A0	1	2			-22.0 Docencia sin impartir	
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							1			
							Lora Gonzalez. Angel	22	0	0
							Total horas:	22	0	0
636014 Fundamentos de la Gestión Forestal	R	4.0	22	A0	1	6			-22.0 Docencia sin impartir	
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							5			
							Abellanas Oar. Begoña	22	0	0
							Total horas:	22	0	0
642007 Ecología y Fauna Forestal	O	5.0	40	C1	2	23				
642 Grado de Ingeniería Forestal							19			
							Cuadros Tavira. Simon	14	0	5
							Gonzalez Moreno. Pablo	13	0	6
							Palacios Rodríguez. Guillermo	14	0	9
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal							4			
							Total horas:	41	0	20

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
642008 Ordenación y Planificación del Territorio Forestal. Ordenación de Montes	O	5.0	40	C1	4	22				
642 Grado de Ingeniería Forestal							16			
							Navarro Cerrillo. Rafael Maria	18	0	22
							Ruiz Gómez. Francisco José	12	0	18
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal								5		
							Total horas:	30	0	40
642009 Ordenación de Montes II	O	4.0	40	C2	4	20			-5.0 Docencia sin justificar	
642 Grado de Ingeniería Forestal								12		
							Martín De Almagro Giménez	24	0	32
							Galanes. Ricardo			
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap								1		
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal								5		
							Total horas:	24	0	32
642010 Selvicultura Aplicada	O	4.5	40	C2	4	10			-6.0 Docencia sin justificar	
642 Grado de Ingeniería Forestal								5		
							Abellanas Oar. Begoña	41	0	8
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal								4		
							Total horas:	41	0	8
642012 Fundamentos de Tecnología de la Madera	O	5.0	40	C1	4	21				
642 Grado de Ingeniería Forestal								17		
							Conde García. Marta	35	0	30
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal								4		
							Total horas:	35	0	30
642014 Sistemas Agroforestales: la Dehesa	P	4.0	40	C1	4	0				
642 Grado de Ingeniería Forestal								0		
							Fernandez Rebollo. Maria del Pilar	0	0	0
							Total horas:	0	0	0

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
642015 Forestería de Precisión	P	4.0	40	C1	4	1		-14.0	Exceso respecto a SRA y docencia sin justificar	
642 Grado de Ingeniería Forestal							0			
							Hernández Clemente. Rocío	18	0	3
							Pérez Priego. Óscar	18	0	3
							Total horas:	36	0	6
642019 Wildlife Management and Conservation	P	4.0	40	C2	4	16				
642 Grado de Ingeniería Forestal								6		
							Cuadros Tavira. Simon	20	0	0
							Zamora Diaz. Ricardo	20	0	0
							Total horas:	40	0	0
642020 Organización y Métodos para la Extinción de Incendios	P	4.0	40	C2	4	7				
642 Grado de Ingeniería Forestal								5		
							Martín De Almagro Giménez Galanes. Ricardo	15	0	0
							Molina Martínez. Juan Ramón	21	0	4
							Total horas:	36	0	4
642022 Praxis en el Medio Forestal	P	4.0	40	C2	4	12				
642 Grado de Ingeniería Forestal								7		
							Abellanas Oar. Begoña	4	0	4
							Conde García. Marta	4	0	0
							Cuadros Tavira. Simon	4	0	4
							Fernandez Rebollo. Maria del Pilar	2	0	2
							Lora Gonzalez. Angel	2	0	2
							Molina Martínez. Juan Ramón	4	0	4
							Prades Lopez. Cristina	4	0	0
							Zamora Diaz. Ricardo	2	0	1
							Total horas:	26	0	17

Departamento: 236 INGENIERÍA FORESTAL

Área de conocimiento: 500 INGENIERÍA AGROFORESTAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
642024 Entorno Urbano: Arboricultura y Gestión del Paisaje	P	4.0	40	C2	4	4				
642 Grado de Ingeniería Forestal							4			
							Lora Gonzalez. Angel	25	0	5
							Martin-Consuegra Fernandez.	5	0	5
							Enriqueta			
							Total horas:	30	0	10

2023/2024

Departamento: 86 Ingeniería Forestal

Área de conocimiento: 500 Ingeniería Agroforestal

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase	
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS
ABELLANAS OAR, BEGOÑA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	150		180,0	85,0	-95,0	-60,0		-5,0	-30,0			
CONDE GARCÍA, MARTA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	153		320,0	145,0	-175,0			-50,0	-45,0		-80,0	
CUADROS TAVIRA, SIMON PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	89	10	160,0	140,0	-20,0				-20,0			
FERNANDEZ REBOLLO, MARIA DEL PILAR PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	118		160,0	80,0	-80,0	-90,0		-80,0	-70,0			160,0
GONZALEZ MORENO, PABLO Contrato PDI (Ramón y Cajal)	81	11	80,0	80,0								
HERNÁNDEZ BERMEJO, JACINTO ESTEBAN PROFESOR EMÉRITO	22		60,0	60,0		-120,0		-20,0				140,0
HERNANDEZ CLEMENTE, ROCIO Contrato PDI (Ramón y Cajal)	72		80,0	80,0								
HERNANDEZ LAMBRAÑO, RICARDO ENRIQUE Contrato PDI (Juan de la Cierva)			53,1	53,1								
JURADO EZQUETA, MANUEL JESUS Contrato PDI (Beca FPU)			39,9	39,9								
LORA GONZALEZ, ANGEL PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	141		180,0	80,0	-100,0	-90,0		-11,6	-55,0			56,6
MARTÍN DE ALMAGRO GIMÉNEZ GALANES, RICARDO PROFESOR ASOCIADO	124		180,0	180,0								
MARTIN-CONSUEGRA FERNANDEZ, ENRIQUETA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	154		260,0	80,0	-180,0		-60,0		-80,0		-40,0	
MOLINA HERRERA, ANTONIO JAIME PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	118		239,1	239,1								
MOLINA MARTÍNEZ, JUAN RAMÓN PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	176		120,0	80,0	-40,0			-80,0	-80,0			120,0
NAVARRO CERRILLO, RAFAEL MARÍA CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	76		180,0	80,0	-100,0	-30,0		-80,0	-80,0			90,0
NAVARRO LOPEZ, SARA Predoctoral (Plan Propio)			53,2	53,2								

2023/2024

Departamento: 86 Ingeniería Forestal

Área de conocimiento: 500 Ingeniería Agroforestal

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase	
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS
PALACIOS RODRIGUEZ, GUILLERMO PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	185	11	240,0	100,0	-140,0	-20,0		-80,0		-40,0		
PÉREZ PRIEGO, OSCAR BEATRIZ GALINDO	181		240,0	240,0								
PRADES LOPEZ, CRISTINA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	94		160,0	80,0	-80,0	-90,0		-6,7		-20,0		36,7
QUERO PÉREZ, JOSÉ LUIS CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	88	8	100,0	60,0	-40,0			-70,0		-25,0		55,0
RUIZ GÓMEZ, FRANCISCO JOSÉ PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	30		79,7	79,7				-4,4		-30,8		35,2
ZAMORA DIAZ, RICARDO PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	93	10	180,0	80,0	-100,0			-50,0		-70,0		20,0
Totales área de conocimiento:	2145	50	3345,0	2195,0	-1150,0	-500,0	-60,0	-537,7	-645,8		-120,0	713,5

Dedicación docente Área 2195

Ajustes: -112

Ajustada (1): 2083

Capacidad docente (2): 3345,0

Reducciones (totales) (3): 1150,0

Reducciones (déficit) (4): 1017,5

Superávit (2-1-3): 112,0

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 2023/2024 no podrá superar las 240 horas.