

Departamento: 274 Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ingeniería

Área de conocimiento: 510 INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
16785 COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR EN TECNOLOGÍA Y PROCESOS INDUSTRIALES		6.0	30	C2	1	18				
192 Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Pr							18			
							Agrela Sainz. Francisco	10	0	0
							Total horas:	10	0	0
16786 Aprendizaje y Enseñanza de las Materias Correspondientes en Tecnología y Procesos Industriales		12.0	30	C2	1	23				
192 Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Pr								21		
							Agrela Sainz. Francisco	10	0	0
							Rosales Garcia. Julia	15	0	0
611 PCEO Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formaci								2		
							Total horas:	25	0	0
100955 Resistencia de Materiales y Análisis de Estructuras	O	4.5	40	C2	2	114				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								97		
							Agrela Sainz. Francisco	27	0	0
							Barbudo Muñoz. Maria Auxiliadora	0	0	90
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								10		
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal								6		
							Total horas:	27	0	90
100971 Construcciones Agroindustriales	O	6.0	40	C1	3	16				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								9		
							Entrenas Angulo. Jose Antonio	55	0	5
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								4		
							Total horas:	55	0	5
100984 Construcciones y Equipos Ganaderos	O	6.0	40	C1	3	12				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								11		
							Jiménez Romero. José Ramón	25	0	5
							Total horas:	25	0	5

Departamento: 274 Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ingeniería

Área de conocimiento: 510 INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
101026 Impacto Ambiental y Prevención de Riesgos Laborales	P	4.5	40	C1	4	15				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							11			
							Pérez Galvín. Adela	9	0	3
							Total horas:	9	0	3
101031 Valoración de Obras Agrarias y Control de Calidad	P	4.5	40	C2	4	0				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								0		
							Total horas:			
101132 Tecnología de Materiales	O	6.0	40	C2	2	41				
278 Grado en Ingeniería Civil								25		
							Barbudo Muñoz. Maria Auxiliadora	69	0	0
							Gómez Serrano. Daniel	0	12	0
							Merino Lechuga. Antonio Manuel	0	16	0
							Rosales Garcia. Julia	3	6	0
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas								14		
							Total horas:	72	34	0
101135 Tecnología de Estructuras	O	9.0	40	C2	2	53				
278 Grado en Ingeniería Civil								28		
							López Muñoz. Antonio Cleofé	92	14	0
							Rosales Garcia. Julia	16	11	0
							Taguas Ruiz. Francisco Jesus	0	83	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil								7		
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas								16		
							Total horas:	108	108	0

Departamento: 274 Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ingeniería

Área de conocimiento: 510 INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2023	2023	Horas	Observaciones
101145 Caminos		6.0	40	C2	3	38			
278 Grado en Ingeniería Civil							21		
Jiménez Romero. José Ramón							48	0	0
Merino Lechuga. Antonio Manuel							24	20	0
Pérez Galvín. Adela							0	28	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil							3		
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas							13		
						Total horas:	72	48	0
101146 Ferrocarriles		6.0	40	C1	4	44			
278 Grado en Ingeniería Civil							25		
Zurera Díaz. Javier							36	24	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil							2		
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas							15		
						Total horas:	36	24	0
101147 Tecnología de la Construcción		6.0	40	C1	4	27			
278 Grado en Ingeniería Civil							15		
Bravo Márquez. Manuel José							36	24	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil							4		
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas							6		
						Total horas:	36	24	0
101148 Construcción Civil en la Ingeniería Sanitaria		0	4.5	40	C1	4	33		
278 Grado en Ingeniería Civil							15		
López Muñoz. Antonio Cleofé							27	18	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil							5		
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas							12		
						Total horas:	27	18	0

Departamento: 274 Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ingeniería

Área de conocimiento: 510 INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
101163 Ampliación de Caminos y Aeropuertos	P	4.5	40	C2		0				
278 Grado en Ingeniería Civil							0			
							Pérez Galvín. Adela	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
101166 Introducción a la Mecánica Computacional y Cálculo de Estructuras por Ordenador	P	6.0	40	C2		5				
278 Grado en Ingeniería Civil								4		
							Gómez Serrano. Daniel	13	9	0
							González Gallardo. Francisco Manuel	11	7	0
							Taguas Ruiz. Francisco Jesus	12	8	0
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil								1		
							Total horas:	36	24	0
101193 Tecnología de Materiales (Vinculada: 101132)	O	6.0		C/2	2	12				
279 Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales								7		
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil								2		
595 PCEO Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Eléctrica								3		
							Total horas:			
101200 Procedimientos de Construcción (Vinculada: 101138)	O	3.0		C/2	2	8				
279 Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales								5		
520 PCEO Grado de Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Civil								2		
595 PCEO Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + Ingeniería Eléctrica								1		
							Total horas:			
101958 Representación en 3D de Estructuras	P	4.0	30	C2	1	5				
292 MÁSTER UNIVERSITARIO EN REPRESENTACIÓN Y DISEÑO EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA								3		
							Entrenas Angulo. Jose Antonio	15	0	0
							Lopez Aguilar. Martin	15	0	0
							Total horas:	30	0	0

Departamento: 274 Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ingeniería

Área de conocimiento: 510 INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
102660 Construcción y Obras de Infraestructura Rural	O	5.0	40	C2	1	51				
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica							40			
							Barbudo Muñoz. Maria Auxiliadora	7	0	18
							Entrenas Angulo. Jose Antonio	25	0	0
							Pérez Galvín. Adela	0	0	18
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:	32	0	36
102665 Diseño y cálculo de elementos singulares en edificios agroindustriales	P	4.0	40	C1	2	4				
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica								4		
							Lopez Aguilar. Martin	40	0	0
							Total horas:	40	0	0
102667 Eficiencia Energética y Energías Renovables en la Industria Agroalimentaria	P	4.0	40	C1	2	8				
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica								7		
							Entrenas Angulo. Jose Antonio	8	0	2
561 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica e Hidráulica Ambiental								1		
							Total horas:	8	0	2
102690 Diseño y cálculo de estructuras	O	4.0	40	C2	1	12				
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes								4		
							Lopez Aguilar. Martin	30	0	10
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Ap								5		
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:	30	0	10
102696 Instalaciones Industriales y Energéticas forestales	P	16.0	40	C1	2	0				
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes								0		
							Barbudo Muñoz. Maria Auxiliadora	0	0	0
							Pérez Galvín. Adela	0	0	0
							Total horas:	0	0	0

Departamento: 274 Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ingeniería

Área de conocimiento: 510 INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
277001 Vías y Obras Forestales	O	4.5	40	C2	2	16				
642 Grado de Ingeniería Forestal							16			
							Barbudo Muñoz. Maria Auxiliadora	16	0	12
							Pérez Galvín. Adela	11	0	24
							Total horas:	27	0	36
277002 Construcciones Forestales	O	4.5	40	C2	3	24				
642 Grado de Ingeniería Forestal								24		
							Lopez Aguilar. Martin	45	0	0
							Total horas:	45	0	0
589008 Transporte, Distribución y Almacenamiento de Sólidos, Líquidos y Gases	O	4.0	30	C2	1	6				
589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas								6		
							Fernández Ledesma. Enrique	10	0	0
							Total horas:	10	0	0
589010 Tratamiento de Agua, Gestión de Residuos y Reciclado	O	4.0	30	C2	1	6				
589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas								6		
							Jiménez Romero. José Ramón	4	3	0
							Total horas:	4	3	0
589018 Gestión del Territorio y Minería	O	3.0	30	C2	1	4				
589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas								4		
							Fernández Ledesma. Enrique	8	4	0
							Total horas:	8	4	0
589021 Modelización : Mecánica de Medios Continuos y Estructuras	O	3.0	30	C1	2	3				
589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas								3		
							Fernández Ledesma. Enrique	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
621020 Gestión de Residuos, Ahorro y Eficiencia Energética.	P	4.0	22	A0	1	6				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								6		
							Barbudo Muñoz. Maria Auxiliadora	6	0	0
							Total horas:	6	0	0

Departamento: 274 Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ingeniería

Área de conocimiento: 510 INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2023	2023	Horas	Observaciones
621023 Prácticas Externas.	E	6.0	30	A0	1	22			
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba							22		
						Total horas:			
633002 Estudios de Caracterización, Comportamiento Mecánico y Durabilidad	O	4.0	30	C1	1	11			
633 Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Materiales para la Construcción Sostenible							9		
								8	0 0
611 PCEO Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formaci							2		
						Total horas:	8	0	0
633004 Impacto Ambiental de Residuos y Sistemas Informáticos para su Uso en Construcción Sostenible	O	4.0	30	C1	1	11			
633 Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Materiales para la Construcción Sostenible							9		
								8	0 0
								8	0 0
611 PCEO Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formaci							2		
						Total horas:	16	0	0
633005 Análisis del Ciclo de Vida y Economía Circular	O	4.0	30	C1	1	11			
633 Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Materiales para la Construcción Sostenible							9		
								0	0 0
611 PCEO Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formaci							2		
						Total horas:	0	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		
								8	0 0
								8	0 0
611 PCEO Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formaci							2		
						Total horas:	16	0	0
633008 Hormigones Especiales.	P	4.0	30	C2	1	5			
633 Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Materiales para la Construcción Sostenible							5		
								0	0 0
						Total horas:	0	0	0

Departamento: 274 Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ingeniería

Área de conocimiento: 510 INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2023	2023	Horas	Observaciones
633009 Técnicas de Valorización de Residuos	P	4.0	30	C2	1	8			
633 Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Materiales para la Construcción Sostenible							8		
							Agrela Sainz. Francisco	8	0 0
							Total horas:	8	0 0
633010 Asfaltos.	P	4.0	30	C2	1	5			
633 Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Materiales para la Construcción Sostenible							5		
							Agrela Sainz. Francisco	0	0 0
							Total horas:	0	0 0
633011 Aplicación de Materiales Granulares y Base-Cemento Eco-Eficientes en Construcción	P	4.0	30	C2	1	5			
633 Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Materiales para la Construcción Sostenible							5		
							Agrela Sainz. Francisco	8	0 0
							Barbudo Muñoz. Maria Auxiliadora	8	0 0
							Total horas:	16	0 0
633012 Materiales Emergentes-Composites y Geopolímeros	P	4.0	30	C2	1	0			
633 Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Materiales para la Construcción Sostenible							0		
							Agrela Sainz. Francisco	0	0 0
							Total horas:	0	0 0
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:		

2023/2024
Departamento: 129 INGENIERIA RURAL, CONSTRUCCIONES CIVILES Y PROYECTOS DE INGENIERÍA
Área de conocimiento: 510 Ingeniería De La Construcción

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase	
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS
AGRELA SAINZ, FRANCISCO CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	121		240,0	80,0	-160,0	-60,0		-80,0	-80,0			60,0
BARBUDO MUÑOZ, M ^a AUXILIADORA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	226		240,0	195,0	-45,0	-20,0			-25,0			
BRAVO MÁRQUEZ, MANUEL JOSÉ PROFESOR ASOCIADO	102		360,0	140,0	-220,0	-20,0			-80,0		-120,0	
DÍAZ LÓPEZ, JOSÉ LUIS Predoctoral (Plan Propio)			30,2	30,2								
ENTRENAS ANGULO, JOSE ANTONIO PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	110		240,0	80,0	-160,0	-160,0			-80,0			80,0
FERNANDEZ LEDESMA, ENRIQUE PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	126		240,0	80,0	-160,0	-180,0			-80,0			100,0
GÓMEZ SERRANO, DANIEL PROFESOR SUSTITUTO	64		34,2	34,2								
GONZÁLEZ GALLARDO, FRANCISCO MANUEL PROFESOR ASOCIADO	138		360,0	160,0	-200,0				-80,0		-120,0	
JIMÉNEZ ROMERO, JOSÉ RAMÓN CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	85		100,0	60,0	-40,0			-80,0	-80,0			120,0
LOPEZ AGUILAR, MARTIN PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	238		240,0	220,0	-20,0				-20,0			
LOPEZ MUÑOZ, ANTONIO CLEOFE PROFESOR ASOCIADO	151		360,0	240,0	-120,0						-120,0	
MERINO LECHUGA, ANTONIO MANUEL Contrato PDI (Beca FPU)	60		60,0	60,0								
PÉREZ GALVIN, ADELA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	138		240,0	80,0	-160,0	-40,0	-120,0	-20,0	-70,0			90,0
ROSALES GARCIA, JULIA PERSONAL INVESTIGADOR DOCTOR JUNTA DE ANDALUCIA	67		60,0	60,0								
TAGUAS RUIZ, FRANCISCO JESUS PROFESOR ASOCIADO	127		360,0	160,0	-200,0				-80,0		-120,0	
ZURERA DIAZ, JAVIER PROFESOR ASOCIADO	150		360,0	240,0	-120,0						-120,0	

Departamento: 129 INGENIERIA RURAL, CONSTRUCCIONES CIVILES Y PROYECTOS DE INGENIERÍA

Área de conocimiento: 510 Ingeniería De La Construcción

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase	
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS
Totales área de conocimiento:	1903	0	3524,4	1919,4	-1605,0	-480,0	-120,0	-180,0	-675,0		-600,0	450,0

Dedicación docente Área 1903

Ajustes: 0

Ajustada (1): 1903

Capacidad docente (2): 3524,4

Reducciones (totales) (3): 1605,0

Reducciones (déficit) (4): 1565,0

Superávit (2-1-3): 16,4

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.