

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
100402 Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología de Organismos y Sistemas, I	B	6.0	40	C1	1	151				
263 Grado de Biología						151				
							Gonzalez Fernandez. Jose Luis	11	0	0
							Parras Alcántara. Luis	4	45	0
							Rojano Delgado. Antonia Maria	0	90	0
							Total horas:	15	135	0
100417 Edafología	O	6.0	40	C2	3	162				
263 Grado de Biología						161				
							Martínez García. Rafael	0	54	0
							Varo Santos. María de los Ángeles	66	108	0
							Total horas:	66	162	0
100440 Cristalografía y Mineralogía Aplicada	B	6.0	40	C2	1	88				
265 Grado de Química						85				
							Merida Garcia. Julieta	7	36	0
							Pérez Serratosa. María	10	36	0
							Zea Calero. Luis	17	36	0
							Total horas:	34	108	0
100469 Química Agrícola y Agroalimentaria	O	6.0	40	C1	2	65				
265 Grado de Química						63				
							Merida Garcia. Julieta	17	36	0
							Pérez Serratosa. María	17	45	0
							Total horas:	34	81	0
100482 Procesado de Alimentos	P	3.0	40	C2	4	13				
265 Grado de Química						12				
							Pérez Serratosa. María	3	0	0
							Varo Santos. María de los Ángeles	14	13	0
							Total horas:	17	13	0

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
100521 Meteorología y Climatología	P	6.0	40	C1	2	34				
264 Grado de Física							31			
							Parras Alcántara. Luis	17	14	0
							Total horas:	17	14	0
100943 Química General	B	6.0	40	C1	1	138				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							125			
							López De Lerma Extremera. Maria de las Nieves	0	0	60
							López Toledano. María Azahara	36	0	84
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología							12			
							Total horas:	36	0	144
100944 Ampliación de Química y Bioquímica	B	6.0	40	C2	1	94				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							83			
							Rojano Delgado. Antonia Maria	17	0	68
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología							11			
							Total horas:	17	0	68
101035 Malherbología	P	4.5	40	C2	4	13				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							9			
							Rojano Delgado. Antonia Maria	11	0	0
							Total horas:	11	0	0
101053 Química General	B	6.0	40	C1	1	77				
277 Grado de Ingeniería Forestal							61			
							López De Lerma Extremera. Maria de las Nieves	0	0	37
							Moreno Vigara. Juan Jose	33	0	24
							Peinado Amores. Rafael Andrés	0	0	20
591 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal							16			
							Total horas:	33	0	81
101054 Ampliación de Química y Bioquímica	B	6.0	40	C2	1	67				

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
277 Grado de Ingeniería Forestal						50				
							Peinado Amores. Rafael Andrés	17	0	41
591 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal						17				
						Total horas:	17	0	41	
101525 Geología, Hidrología y Edafología	B	12.0	40	A0	1	61				
286 Grado de Ciencias Ambientales						60				
							Lozano García. Beatriz	12	0	0
							Martínez García. Rafael	15	60	0
							Zea Calero. Luis	40	48	0
						Total horas:	67	108	0	
101527 Meteorología y Climatología	B	6.0	40	C1	2	45				
286 Grado de Ciencias Ambientales						43				
							Parras Alcántara. Luis	17	27	0
						Total horas:	17	27	0	
101535 Contaminación de los Suelos por Residuos Orgánicos, Agrícolas e Industriales	O	6.0	40	C2	3	35			-7.0 Docencia sin justificar	
286 Grado de Ciencias Ambientales						34				
							Martín Gómez. Juan	17	27	0
						Total horas:	17	27	0	
101536 Ordenación del Territorio y Riesgos Naturales	O	6.0	40	C2	2	33				
286 Grado de Ciencias Ambientales						32				
							Martínez García. Rafael	11	18	0
						Total horas:	11	18	0	
101537 Gestión del Medio Físico	O	6.0	40	C2	3	28			-8.0 Docencia sin justificar	
286 Grado de Ciencias Ambientales						27				
							Gonzalez Fernandez. Jose Luis	0	0	0
							Martín Gómez. Juan	33	54	0
						Total horas:	33	54	0	

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
101541 Evaluación de Impacto Ambiental: Instrumentos de Prevención y Control 286 Grado de Ciencias Ambientales	O	6.0	40	C1	3	31				
							28			
							López Toledano. María Azahara	11	18	0
							Total horas:	11	18	0
101542 Sistemas de Gestión y Auditorías Ambientales 286 Grado de Ciencias Ambientales	O	6.0	40	C2	3	34				
							32			
							Lozano García. Beatriz	33	54	0
							Total horas:	33	54	0
101544 Cartografía Aplicada 286 Grado de Ciencias Ambientales	O	6.0	40	C2	1	40				
							40			
							Martín Gómez. Juan	17	27	0
							Moyano Cañete. Maria Lourdes	0	0	0
							Total horas:	17	27	0
101565 Tecnicas para la Evaluación Urbana 286 Grado de Ciencias Ambientales	P	6.0	40	C2	4	1				
							0			
							Martín Gómez. Juan	33	27	0
							Total horas:	33	27	0
101857 Química y Biotecnología de los alimentos 289 Grado de Bioquímica	O	6.0	40	C1	3	51				
							47			
							Moyano Cañete. Maria Lourdes	17	21	0
							Muñoz Romero. Verónica	0	20	0
							Total horas:	17	41	0
102149 Química General (Vinculada: 100943) 306 Grado de Enología	B	6.0		C/1	1	8				
							8			
							Total horas:			
102150 Ampliación de Química y Bioquímica (Vinculada: 100944) 306 Grado de Enología	B	6.0		C/2	1	6				
							6			
							Total horas:			

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
102164 Química enológica	O	9.0	40	A0	2	13				
306 Grado de Enología							7			
							López De Lerma Extremera. Maria de las Nieves	20	0	0
							Moreno Vigara. Juan Jose	25	0	0
							Peinado Amores. Rafael Andrés	25	0	0
							Sánchez Suárez. Fernando	20	0	0
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								6		
							Total horas:	90	0	0
102173 Crianza y elaboraciones especiales	O	6.0	40	C1	4	14				
306 Grado de Enología								5		
							Peinado Amores. Rafael Andrés	17	0	14
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								9		
							Total horas:	17	0	14
102177 Prácticas de empresa	O	12.0	10	C1	4	7				
306 Grado de Enología								3		
							Moreno Vigara. Juan Jose	0	0	0
							Peinado Amores. Rafael Andrés	0	0	0
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								4		
							Total horas:	0	0	0
102178 Taller de Cata	O	3.0	40	C1	4	8				
306 Grado de Enología								2		
							Peinado Amores. Rafael Andrés	8	0	7
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								4		
							Total horas:	8	0	7

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
102179 Elaboración de proyectos de Enología 306 Grado de Enología	O	6.0	40	C2	4	3				
							2			
							Peinado Amores. Rafael Andrés	0	0	0
							Sánchez Suárez. Fernando	12	0	8
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								1		
							Total horas:	12	0	8
102183 Optimización Biológica del Medio Agrario 306 Grado de Enología	P	4.5	40	C2	3	0				
								0		
							Martín Gómez. Juan	0	0	0
							Martínez García. Rafael	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
102185 Química Agrícola y Medio Ambiente 306 Grado de Enología	P	4.5	40	C2	4	0				
								0		
							Martín Gómez. Juan	0	0	0
							Martínez García. Rafael	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
102189 Caracterización y Tratamiento de los Vertidos de la Industria Vitivinícola 306 Grado de Enología	P	4.5	40	C2	4	0				
								0		
							Martín Gómez. Juan	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
102194 Cata Avanzada de vinos 306 Grado de Enología	P	4.5	40	C2	4	24				
								2		
							López De Lerma Extremera. Maria de las Nieves	0	0	36
							Rojano Delgado. Antonia Maria	27	0	0
							Total horas:	27	0	36

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología
Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
102218 Química y Bioquímica de los Alimentos	O	6.0	40	C1	2	88				
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos							86			
							Moyano Cañete. Maria Lourdes	17	27	0
							Rojano Delgado. Antonia Maria	0	14	0
							Total horas:	17	41	0
102245 Aditivos Alimentarios	P	3.0	40	C2	4	23				
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								19		
							López De Lerma Extremera. Maria de las Nieves	17	13	0
							Total horas:	17	13	0
102247 Aprovechamiento de Subproductos de Industrias Agroalimentarias	P	3.0	40	C2	4	25				
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								24		
							Martín Gómez. Juan	17	13	0
							Total horas:	17	13	0
102259 Tecnología de las Bebidas	P	3.0	40	C2	4	26				
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								24		
							López De Lerma Extremera. Maria de las Nieves	17	14	0
							Total horas:	17	14	0
102656 Protección integrada de cultivos	O	6.0	40	C1	1	53				
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica								42		
							Rojano Delgado. Antonia Maria	14	0	3
561 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica e Hidráulica Ambiental								1		
627 PCEO MU Ingeniería Agronómica + Transformación digital del Sector Agroalimentario y Forestal								9		
641 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Protección Vegetal								1		
							Total horas:	14	0	3
618004 Calidad, Información Química y Seguridad Alimentaria	P	4.0	30	C2	1	19				
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empresa Agroalimentaria y Medio Ambiental								19		
							Pérez Serratosa. María	8	0	0
							Total horas:	8	0	0

-8.0 Exceso respecto a SRA

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
618005 Fermentaciones	P	4.0	30	C2	1	19		-6.0	Exceso respecto a SRA	
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empresa Agroalimentaria y Medio Ambiental							19			
							López Toledano. María Azahara	8	0	0
							Pérez Serratosa. María	8	0	0
							Total horas:	16	0	0
618006 Elaboración de Alimentos: Nuevas Tendencias. Química Culinaria y Molecular	P	4.0	30	C2	1	19		-6.0	Exceso respecto a SRA	
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empresa Agroalimentaria y Medio Ambiental								19		
							López Toledano. María Azahara	8	0	0
							Pérez Serratosa. María	8	0	0
							Total horas:	16	0	0
618010 Técnicas de Caracterización Aplicadas al Sector Agroalimentario y Medioambiental	P	4.0	30	C1	1	14				
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empresa Agroalimentaria y Medio Ambiental								14		
							Moyano Cañete. Maria Lourdes	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
618014 Prácticas Externas	E	6.0	30	A0	1	17				
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empresa Agroalimentaria y Medio Ambiental								17		
							Total horas:			
621006 Uso y Gestión de los Recursos Naturales.	P	4.0	22	C1	1	12				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								12		
							Lozano Garcia. Beatriz	11	0	0
							Total horas:	11	0	0
621008 Gestión Ambiental y de la Calidad.	P	4.0	22	A0	1	4				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								4		
							Lozano Garcia. Beatriz	11	0	0
							Total horas:	11	0	0

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
621009 Planificación y Prevención Ambiental.	P	4.0	22	A0	1	4				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba							4			
							López Toledano. María Azahara	11	0	0
							Total horas:	11	0	0
621010 Problemas y Oportunidades Relacionados con el Aprovechamiento y la Conservación del Medio.	P	4.0	22	A0	1	4			-12.0 Exceso respecto a SRA y docencia sin justificar	
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								4		
							Parras Alcántara. Luis	22	0	0
							Total horas:	22	0	0
621023 Prácticas Externas.	E	6.0	30	A0	1	17				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								17		
							Lozano Garcia. Beatriz	23	0	0
							Total horas:	23	0	0

2022/2023
Departamento: 122 Química Agrícola, Edafología y Microbiología
Área de conocimiento: 240 Edafología Y Química Agrícola

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase		
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS	
GONZALEZ FERNANDEZ, JOSE LUIS CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (C)	11		121,6	121,6									
LÓPEZ DE LERMA EXTREMERA, M ^a DE LAS NIEVES PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	214		240,0	240,0									
LÓPEZ TOLEDANO, MARÍA AZAHARA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	176		320,0	106,7	-213,3	-90,0		-3,3	-30,0	-10,0	-80,0		
LOZANO GARCIA, BEATRIZ PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	144		160,0	80,0	-80,0			-45,0	-80,0	-60,0		105,0	
MARTÍN GÓMEZ, JUAN PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	265		112,5	112,5									
MARTÍNEZ GARCÍA, RAFAEL PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	158		152,1	152,1									
MERIDA GARCIA, JULIETA CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	96		100,0	81,7	-18,3			-3,3	-15,0				
MORENO VIGARA, JUAN JOSE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	82		80,0	80,0				-51,7	-56,7			108,4	
MOYANO CAÑETE, MARIA LOURDES PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	90		100,0	80,0	-20,0	-90,0		-30,0	-30,0			130,0	
MUÑOZ ROMERO, VERÓNICA PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	20		263,7	240,0	-23,7							-23,7	
PARRAS ALCÁNTARA, LUIS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	146		160,0	80,0	-80,0			-45,0	-55,0			20,0	
PEINADO AMORES, RAFAEL ANDRÉS CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	149		160,0	80,0	-80,0	-60,0		-5,0	-30,0			15,0	
PEREZ SERRATOSA, MARIA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	135		240,0	131,7	-108,3		-60,0	-3,3	-45,0				
PRADO AMIAN, RAFAEL A. DE PROFESOR EMÉRITO			60,0	60,0					-10,0			10,0	
ROJANO DELGADO, ANTONIA MARIA PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	244		240,0	220,0	-20,0				-20,0				
SANCHEZ SUAREZ, FERNANDO Contrato PDI (Beca FPU)	40		39,8	39,8									

2022/2023

Departamento: 122 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 Edafología Y Química Agrícola

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones							Enrase		
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS			
VARO SANTOS, MARIA DE LOS ANGELES PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	201		240,0	230,0	-10,0					-10,0				
ZEA CALERO, LUIS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	141		100,0	80,0	-20,0					-30,0	-10,0			20,0
Totales área de conocimiento:	2312	0	2889,7	2216,1	-673,6	-240,0	-60,0	-186,6	-411,7	-80,0	-103,7			408,4

Dedicación docente Área 2312

Ajustes: -62

Ajustada (1): 2250

Capacidad docente (2): 2889,7

Reducciones (totales) (3): 673,6

Reducciones (déficit) (4): 601,2

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.