

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 630 MICROBIOLOGÍA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
100211 Bases Microbiológicas del uso Racional de los Antimicrobianos 145 Grado de Medicina	P	3.0	30	C2	5	9				
							5			
							Martínez Martínez. Luis	23	0	0
							Total horas:	23	0	0
100224 Microbiología Clínica 145 Grado de Medicina	P	3.0	30	C2	5	13				
							3			
							Martínez Martínez. Luis	23	0	0
							Total horas:	23	0	0
100404 Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología Celular y Molecular,I 263 Grado de Biología	B	6.0	40	C1	1	151				
							150			
							Bermúdez Luque. Andrés	6	0	0
							Martín García. Francisco José	8	44	0
							Moreno García. Jaime	0	15	0
							Ramírez Rivera. Alberto	2	65	0
							Román Camacho. Juan Jesús	0	12	0
							Sánchez León. Irene	0	18	0
							Total horas:	16	154	0
100413 Microbiología 263 Grado de Biología	O	12.0	40	A0	3	176				
							171			
							Bermúdez Luque. Andrés	56	113	0
							García Martínez. Maria Teresa	50	0	0
							Moreno García. Jaime	0	30	0
							Pérez Nadales. Elena	13	60	0
							Ramírez Rivera. Alberto	13	92	0
							Román Camacho. Juan Jesús	0	30	0
							Total horas:	132	325	0

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 630 MICROBIOLOGÍA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
100426 Virología	P	6.0	40	C1	4	66				
263 Grado de Biología							60			
							Martín García. Francisco José	13	3	20
							Pérez Nadales. Elena	4	12	0
							Ramirez Rivera. Alberto	17	17	20
							Román Camacho. Juan Jesús	0	3	0
							Total horas:	34	35	40
100436 Microbiología Industrial	P	6.0	40	C2	4	53				
263 Grado de Biología								52		
							Garcia Mauricio. Juan Carlos	24	0	0
							Román Camacho. Juan Jesús	9	54	0
							Total horas:	33	54	0
100945 Bases Biológicas de la Producción Agraria	B	6.0	40	C1	1	193				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								177		
							Ramos Ruiz. Jose	8	0	7
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								16		
							Total horas:	8	0	7
100974 Microbiología y Biotecnología Industrial	O	6.0	40	C2	3	18				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								17		
							Moreno García. Jaime	30	0	10
							Total horas:	30	0	10
101016 Biotecnología Agroforestal	P	4.5	40	C2	4	4				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								0		
							Pérez Nadales. Elena	24	0	3
							Ramos Ruiz. Jose	0	0	3
							Total horas:	24	0	6

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 630 MICROBIOLOGÍA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
101055 Bases Biológicas de la Producción Forestal	B	6.0	40	C1	1	79				
277 Grado de Ingeniería Forestal							60			
591 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal								8	0	4
							19			
							Total horas:	8	0	4
101522 Microbiología	B	6.0	40	C2	2	38				
286 Grado de Ciencias Ambientales							37			
								33	0	0
								0	54	0
							Total horas:	33	54	0
101834 Fundamentos de Microbiología	B	6.0	40	C1	2	48				
289 Grado de Bioquímica							45			
								14	44	0
								0	10	0
								19	0	0
							Total horas:	33	54	0
101855 Bioquímica y Microbiología Industriales	O	6.0	40	C2	3	47				
289 Grado de Bioquímica							45			
								24	0	0
								9	54	0
							Total horas:	33	54	0
101870 Virología	P	6.0	40	C1	4	26				
289 Grado de Bioquímica							23			
								0	0	20
								0	17	0
							Total horas:	0	17	20
101870 Virología (Vinculada: 100426)	P	6.0		C/1	4	26				
289 Grado de Bioquímica							23			
							Total horas:			

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 630 MICROBIOLOGÍA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
102151 Bases biológicas de la producción agraria (Vinculada: 100945) 306 Grado de Enología	B	6.0		C/1	1	9				
						9				
						Total horas:				
102166 Bioquímica y Biotecnología Enológica 306 Grado de Enología	O	6.0	40	C2	2	6				
						1				
						Moreno García. Jaime		17	0	14
						5				
						Total horas:				
						17	0	14		
102167 Microbiología y biotecnología industrial (Vinculada: 100974) 306 Grado de Enología	O	6.0		C/2	3	6				
						3				
						3				
						Total horas:				
102177 Prácticas de empresa 306 Grado de Enología	O	12.0	10	C1	4	7				
						3				
						4				
						Total horas:				
102209 Microbiología 307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	B	6.0	40	C1	2	47				
						44				
						Calero Dueñas. Fernando		33	81	0
						Total horas:				
						33	81	0		
102230 Fermentaciones Industriales 307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	O	4.5	40	C2	3	49				
						46				
						Calero Dueñas. Fernando		25	40	0
						Total horas:				
						25	40	0		

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 630 MICROBIOLOGÍA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
102818 Microbiología Médica y Enfermedades Infecciosas I 145 Grado de Medicina	O	7.0	40	C1	3	187		-58.0	Exceso respecto a SRA	
							184			
							Linares Sicilia. Maria Josefa del Carmen	19	29	0
							Martínez Martínez. Luis	14	11	0
							Ruiz Martínez. Pilar	3	8	0
							Total horas:	36	48	0
102819 Microbiología Médica y Enfermedades Infecciosas II 145 Grado de Medicina	O	6.0	40	C2	3	164		-58.0	Exceso respecto a SRA y docencia sin justificar	
							163			
							Linares Sicilia. Maria Josefa del Carmen	12	30	0
							Martínez Martínez. Luis	10	9	0
							Ruiz Martínez. Pilar	10	17	0
							Total horas:	32	56	0
103070 Biotecnología e impacto social 548 Máster Universitario en Biotecnología	P	4.0	30	A0	1	18		-4.0	Exceso respecto a SRA y docencia sin justificar	
							18			
							García Martínez. Maria Teresa	8	0	0
							Garcia Mauricio. Juan Carlos	8	0	0
							Ramos Ruiz. Jose	15	0	0
							Total horas:	31	0	0
103085 Biotecnología de bacterias acéticas y lácticas 548 Máster Universitario en Biotecnología	P	4.0	30	A0	1	14				
							14			
							García Martínez. Maria Teresa	15	0	0
							Garcia Mauricio. Juan Carlos	8	0	0
							Total horas:	23	0	0
103086 Biotecnología de levaduras y microalgas 548 Máster Universitario en Biotecnología	P	4.0	30	A0	1	14				
							14			
							Garcia Mauricio. Juan Carlos	8	0	0
							Total horas:	8	0	0

Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 630 MICROBIOLOGÍA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2022	2022	Horas	Observaciones	
103089 Biotecnología de las fermentaciones	P	4.0	30	A0	1	13				
548 Máster Universitario en Biotecnología							13			
							Moreno García. Jaime	15	0	0
							Total horas:	15	0	0
103191 Bases Fisiopatológicas de los Problemas Clínicos	O	4.0	30	C1	1	18			-5.0 Docencia sin justificar	
552 Máster Universitario en Investigación Biomédica Traslacional								18		
							Pérez Nadales. Elena	15	0	0
							Total horas:	15	0	0
103206 Bases de la Investigación Traslacional en Patologías Infecciosas	P	4.0	30	C2	1	14				
552 Máster Universitario en Investigación Biomédica Traslacional								14		
							Pérez Nadales. Elena	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
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		
							García Mauricio. Juan Carlos	8	0	0
							Moreno García. Jaime	8	0	0
							Total horas:	16	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:			
632014 Prácticas en Empresas	E	6.0	30	A0	1	7				
632 Máster Universitario en Bioeconomía Circular y Sostenibilidad								7		
							Total horas:			

2022/2023

Departamento: 122 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 630 Microbiología

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase	
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS
BERMÚDEZ LUQUE, ANDRÉS PROFESOR ASOCIADO	175		180,0	180,0								
CALERO DUÑAS, FERNANDO PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO	179		180,0	180,0								
GALVEZ SOTO, VICTOR FIBICO/IMIBIC 60H			33,0	33,0								
GARCÍA MARTÍNEZ, MARIA TERESA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	73		240,0	80,0	-160,0	-90,0		-25,0	-80,0			35,0
GARCÍA MAURICIO, JUAN CARLOS CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	80		100,0	80,0	-20,0	-20,0		-43,3	-55,0			98,3
LINARES SICILIA, MARIA JOSEFA DEL CARMEN CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	90		80,0	80,0		-20,0			-20,0			40,0
MARTÍN GARCÍA, FRANCISCO JOSÉ PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	146		126,6	126,6								
MARTINEZ MARTINEZ, LUIS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	90		80,0	80,0				-20,0	-30,0			50,0
MORENO GARCIA, JAIME PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	139		320,0	166,6	-153,4			-1,7	-71,7		-80,0	
PÉREZ NADALES, ELENA PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	149		240,0	235,0	-5,0			0,0	-5,0			
RAMÍREZ RIVERA, ALBERTO PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	246		240,0	240,0								
RAMOS RUIZ, JOSÉ CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	78		80,0	80,0				-60,0	-80,0			140,0
ROMÁN CAMACHO, JUAN JESÚS PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	242		232,1	232,1								
RUIZ MARTINEZ, PILAR PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	57		80,0	80,0					-5,0			5,0
SANCHEZ LEON, IRENE Predoctoral (Plan Propio)	18		20,2	20,2								
Totales área de conocimiento:	1762	0	2231,9	1893,5	-338,4	-130,0		-150,0	-346,7		-80,0	368,3

2022/2023

Departamento: 122 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 630 Microbiología

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones								
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS	Enrase	
Dedicación docente Área		1762	Capacidad docente (2):		2231,9								
Ajustes:		-131	Reducciones (totales) (3):		338,4	Superávit (2-1-3):		262,5					
Ajustada (1):		1631	Reducciones (déficit) (4):		337,6	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.