

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
100402 Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología de Organismos y Sistemas, I	B	6.0	40	C1	1	152				
263 Grado de Biología						152				
							Gonzalez Fernandez. Jose Luis	15	0	0
							Gutiérrez Martín. María del Carmen	0	90	0
							Parras Alcántara. Luis	0	45	0
							Total horas:	15	135	0
100417 Edafología	O	6.0	40	C2	3	164			-29.0 Exceso respecto al SRA	
263 Grado de Biología						164				
							Benitez Camacho. Maria Concepcion	66	162	0
							Total horas:	66	162	0
100440 Cristalografía y Mineralogía Aplicada	B	6.0	40	C2	1	101				
265 Grado de Química						101				
							López Toledano. María Azahara	0	36	0
							Merida Garcia. Julieta	7	0	0
							Perez Serratosa. Maria	10	72	0
							Zea Calero. Luis	17	0	0
							Total horas:	34	108	0
100469 Química Agrícola y Agroalimentaria	O	6.0	40	C1	2	56				
265 Grado de Química						56				
							Merida Garcia. Julieta	23	0	0
							Perez Serratosa. Maria	10	81	0
							Total horas:	33	81	0
100482 Procesado de Alimentos	P	3.0	40	C2	4	14				
265 Grado de Química						14				
							Merida Garcia. Julieta	10	0	0
							Perez Serratosa. Maria	7	13	0
							Total horas:	17	13	0
100521 Meteorología y Climatología	P	6.0	40	C1	2	32				

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
264 Grado de Física							32			
							Gutiérrez Martín. María del Carmen	17	14	0
							Total horas:	17	14	0
100943 Química General	B	6.0	40	C1	1	203				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							177			
							López Toledano. María Azahara	36	0	12
							Mayen Riego. Manuel	36	0	48
							Peña Rodríguez. Fco. de Paula	0	0	60
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica							1			
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología							25			
							Total horas:	72	0	120
100944 Ampliación de Química y Bioquímica	B	6.0	40	C2	1	105				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							90			
							López Toledano. María Azahara	17	0	14
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología							15			
							Total horas:	17	0	14
101035 Malherbología	P	4.5	40	C2	4	10				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							6			
							* Sin Dotación Edafología Y Química Agrícola. Pte. Asignar	11	0	0
							Total horas:	11	0	0
101053 Química General	B	6.0	40	C1	1	58				
277 Grado de Ingeniería Forestal							48			
							Moreno Vigara. Juan Jose	33	0	24
							Peña Rodríguez. Fco. de Paula	0	0	57
591 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal							10			
							Total horas:	33	0	81

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2019	2019	Horas	Observaciones
101054 Ampliación de Química y Bioquímica	B	6.0	40	C2	1	47			
277 Grado de Ingeniería Forestal							39		
Peinado Amores. Rafael Andrés							17	0	41
591 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal							8		
						Total horas:	17	0	41
101525 Geología, Hidrología y Edafología	B	12.0	40	A0	1	63			-7.0 Exceso respecto al SRA
286 Grado de Ciencias Ambientales							63		
Gutiérrez Martín. María del Carmen							0	64	0
Lozano García. Beatriz							27	0	0
Zea Calero. Luis							40	44	0
						Total horas:	67	108	0
101527 Meteorología y Climatología	B	6.0	40	C1	2	38			
286 Grado de Ciencias Ambientales							37		
Parras Alcántara. Luis							17	14	0
						Total horas:	17	14	0
101535 Contaminación de los Suelos por Residuos Orgánicos, Agrícolas e Industriales	O	6.0	40	C2	3	36			
286 Grado de Ciencias Ambientales							36		
Gonzalez Fernandez. Jose Luis							17	27	0
						Total horas:	17	27	0
101536 Ordenación del Territorio y Riesgos Naturales	O	6.0	40	C2	2	30			
286 Grado de Ciencias Ambientales							29		
Gutiérrez Martín. María del Carmen							11	9	0
						Total horas:	11	9	0
101537 Gestión del Medio Físico	O	6.0	40	C2	3	31			-11.0 Exceso respecto al SRA
286 Grado de Ciencias Ambientales							31		
Gonzalez Fernandez. Jose Luis							33	54	0
						Total horas:	33	54	0

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101541 Evaluación de Impacto Ambiental: Instrumentos de Prevención y Control 286 Grado de Ciencias Ambientales	O	6.0	40	C1	3	32				
							28			
							Gutiérrez Martín. María del Carmen	0	18	0
							López Toledano. María Azahara	11	0	0
							Total horas:	11	18	0
101542 Sistemas de Gestión y Auditorías Ambientales 286 Grado de Ciencias Ambientales	O	6.0	40	C2	3	31				
								29		
							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	54				
									-16.0 Exceso respecto al SRA	
								54		
							Peña Rodríguez. Fco. de Paula	17	27	0
							Total horas:	17	27	0
101565 Técnicas para la Evaluación Urbana 286 Grado de Ciencias Ambientales	P	6.0	40	C2	4	19				
								19		
							Parras Alcántara. Luis	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	43				
								43		
							Moyano Cañete. Maria Lourdes	17	41	0
							Total horas:	17	41	0
102164 Química enológica 306 Grado de Enología	O	9.0	40	A0	2	10				
								4		
							Moreno Vigara. Juan Jose	45	0	0
							Peinado Amores. Rafael Andrés	45	0	0
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								5		
							Total horas:	90	0	0

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2019	2019	Horas	Observaciones
102173 Crianza y elaboraciones especiales	O	6.0	40	C1	4	10			
306 Grado de Enología							7		
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología							Peinado Amores. Rafael Andrés	30	0 0
								2	
							Total horas:	30	0 0
102177 Prácticas de empresa	O	12.0	40	C1	4	12			
306 Grado de Enología								6	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología							Moreno Vigara. Juan Jose	0	0 0
							Moyano Cañete. Maria Lourdes	0	0 0
							Peinado Amores. Rafael Andrés	0	0 0
								6	
							Total horas:	0	0 0
102178 Taller de Cata	O	3.0	40	C1	4	12			
306 Grado de Enología								6	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología							Peinado Amores. Rafael Andrés	15	0 0
								5	
							Total horas:	15	0 0
102179 Elaboración de proyectos de Enología	O	6.0	40	C2	4	0			
306 Grado de Enología								0	
							Peinado Amores. Rafael Andrés	0	0 0
							Total horas:	0	0 0
102183 Optimización Biológica del Medio Agrario	P	4.5	40	C2	3	1			-45.0 Optativa con menos de 6 alumnos matriculados
306 Grado de Enología								0	
							Gonzalez Fernandez. Jose Luis	45	0 0
							Total horas:	45	0 0
102185 Química Agrícola y Medio Ambiente	P	4.5	40	C2	4	3			-45.0 Optativa con menos de 6 alumnos matriculados
306 Grado de Enología								0	
							Gonzalez Fernandez. Jose Luis	45	0 0
							Total horas:	45	0 0

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
102194 Cata Avanzada de vinos 306 Grado de Enología	P	4.5	40	C2	4	12		-22.0	Exceso respecto al SRA	
							1			
							Moyano Cañete. Maria Lourdes	27	0	36
							Total horas:	27	0	36
102218 Química y Bioquímica de los Alimentos 307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	O	6.0	40	C1	2	79				
								74		
							Moyano Cañete. Maria Lourdes	17	20	0
							Perez Serratos. Maria	0	20	0
							Total horas:	17	40	0
102245 Aditivos Alimentarios 307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	P	3.0	40	C2	4	22				
								22		
							Peña Rodriguez. Fco. de Paula	17	13	0
							Total horas:	17	13	0
102247 Aprovechamiento de Subproductos de Industrias Agroalimentarias 307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	P	3.0	40	C2	4	14			-11.0 Exceso respecto al SRA	
								14		
							Gonzalez Fernandez. Jose Luis	17	13	0
							Total horas:	17	13	0
102259 Tecnología de las Bebidas 307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	P	3.0	40	C2	4	25				
								25		
							López Toledano. María Azahara	17	14	0
							Total horas:	17	14	0
102656 Protección integrada de cultivos 432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica	O	6.0	40	C1	1	44				
								40		
							* Sin Dotación Edafología Y Química Agrícola. Pte. Asignar en Ingeniería y Arquite	14	0	2
							563 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica y Representación y Diseño en Ingeniería y Arquite	3		
							Total horas:	14	0	2
103515 Malherbología: biología, ecología y taxonomía 570 Máster Universitario en Producción, Protección y Mejora Vegetal	P	4.0	40	C1	1	0				
								0		
							Total horas:			

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
621006 Uso y Gestión de los Recursos Naturales.	P	4.0	16	C1	1	19				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba							19			
							Benitez Camacho. Maria Concepcion	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
621008 Gestión Ambiental y de la Calidad.	P	4.0	16	A0	1	9				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								9		
							Lozano Garcia. Beatriz	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
621009 Planificación y Prevención Ambiental.	P	4.0	16	A0	1	9				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								9		
							López Toledano. María Azahara	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
621010 Problemas y Oportunidades Relacionados con el Aprovechamiento y la Conservación del Medio.	P	4.0	16	A0	1	9				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								9		
							Parras Alcántara. Luis	16	0	0
							Total horas:	16	0	0
621012 Gestión de la Información Ambiental y Uso de las Nuevas Tecnologías.	P	4.0	16	A0	1	9				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								9		
							Lozano Garcia. Beatriz	0	0	0
							Total horas:	0	0	0

2019/2020

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			
BENITEZ CAMACHO, M.CONCEPCION	236		260,0	200,0	-60,0					-20,0			-40,0	
GONZALEZ FERNANDEZ, JOSE LUIS	266		260,0	170,0	-90,0				-10,0	-40,0			-40,0	
GUTIÉRREZ MARTÍN, MARÍA DEL CARMEN	223		240,0	240,0										
LÓPEZ TOLEDANO, MARÍA AZAHARA	165		240,0	185,0	-55,0					-55,0				
LOZANO GARCIA, BEATRIZ	122		240,0	80,0	-160,0	-10,0	-60,0	-45,0	-45,0		-60,0			60,0
MAYÉN RIEGO, MANUEL	84		100,0	80,0	-20,0					-30,0				10,0
MERIDA GARCIA, JULIETA	40		100,0	40,0	-60,0	-180,0								120,0
MORENO VIGARA, JUAN JOSE	102		100,0	80,0	-20,0			-20,0	-20,0					20,0
MOYANO CAÑETE, MARIA LOURDES	158		160,0	80,0	-80,0	-90,0				-65,0				75,0
PARRAS ALCÁNTARA, LUIS	152		240,0	155,0	-85,0			-45,0	-40,0					
PEINADO AMORES, RAFAEL ANDRÉS	148		240,0	166,7	-73,3	-10,0		-3,3	-60,0					
PEÑA RODRIGUEZ, FCO. DE PAULA	191		180,0	180,0										
PEREZ SERRATOSA, MARIA	213		320,0	205,0	-115,0					-75,0			-40,0	
PRADO AMIAN, RAFAEL A. DE			60,0	60,0				-40,0						40,0
ZEA CALERO, LUIS	101		100,0	90,0	-10,0					-10,0				
Totales área de conocimiento:	2201	0	2840,0	2011,7	-828,3	-290,0	-60,0	-163,3	-460,0	-60,0	-120,0		325,0	

Dedicación docente Área 2201

Ajustes: -193

Ajustada (1): 2008

Capacidad docente (2): 2840,0

Reducciones (totales) (3): 828,3

Reducciones (déficit) (4): 665,0

Superávit (2-1-3): 3,7

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, maternidad y profesorado estable adscrito a la EPS de Belmez.

(*) 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 2019/2020 no podrá superar las 240 horas.