

## Departamento: 206 BOTÁNICA, ECOLOGÍA Y FISIOLÓGIA VEGETAL

### Área de conocimiento: 412 FISIOLÓGIA VEGETAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
100401 Fundamentos del Estudio y la Experimentación en Biología	B	6.0	40	C1	1	150				
263 Grado de Biología							132			
							Aguilar Urbano. Miguel R.	26	21	0
							Gálvez Valdivieso. Gregorio	0	63	0
							Lucena León. Carlos	24	0	0
							Total horas:	50	84	0
100402 Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología de Organismos y Sistemas, I	B	6.0	40	C1	1	133				
263 Grado de Biología								131		
							Muñoz Alamillo. Josefa	2	21	0
							Total horas:	2	21	0
100403 Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología de Organismos y Sistemas, II	B	6.0	40	C2	1	132				
263 Grado de Biología								132		
							Aguera Buendia. Eloisa Maria	0	8	0
							Cabello de la Haba. María Purificación	8	17	0
							Díaz Baena. María de las Mercedes	0	9	0
							Torralbo Cerro. Fernando	0	34	0
							Total horas:	8	68	0

**Departamento: 206 BOTÁNICA, ECOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA VEGETAL**

**Área de conocimiento: 412 FISIOLÓGÍA VEGETAL**

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
100411 Fisiología Vegetal	O	12.0	40	A0	3	150				
263 Grado de Biología						150				
							Aguera Buendia. Eloisa Maria	33	18	0
							Díaz Baena. María de las Mercedes	6	72	0
							Gálvez Valdivieso. Gregorio	21	63	0
							Lucena León. Carlos	0	99	0
							Muñoz Alamillo. Josefa	17	0	0
							Perez Vicente. Rafael	27	45	0
							Piedras Montilla. Pedro	29	9	0
							Torralbo Cerro. Fernando	0	18	0
						Total horas:		133	324	0
100418 Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología	O	3.0	40	C1	4	126				
263 Grado de Biología						125				
							Aguilar Urbano. Miguel R.	12	8	0
							Lucena León. Carlos	12	8	0
							Piedras Montilla. Pedro	12	8	0
						Total horas:		36	24	0
100424 Fisiología Vegetal Ambiental	P	6.0	40	C1	4	37				
263 Grado de Biología						34				
							Aguera Buendia. Eloisa Maria	17	15	0
							Lucena León. Carlos	0	18	0
							Perez Vicente. Rafael	17	21	0
						Total horas:		34	54	0

**Departamento: 206 BOTÁNICA, ECOLOGÍA Y FISIOLÓGIA VEGETAL**

**Área de conocimiento: 412 FISIOLÓGIA VEGETAL**

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
100429 Biotecnología Agroalimentaria	P	6.0	40	C2	4	34				
263 Grado de Biología							30			
							Díaz Baena. María de las Mercedes	0	18	24
							Gálvez Valdivieso. Gregorio	4	0	0
							Muñoz Alamillo. Josefa	13	14	0
							Piedras Montilla. Pedro	16	6	0
							Total horas:	33	38	24
101555 Ecofisiología Vegetal	P	6.0	40	C2	4	6				
286 Grado de Ciencias Ambientales								5		
							Cabello de la Haba. María Purificación	23	17	0
							Lucena León. Carlos	10	10	0
							Total horas:	33	27	0
101850 Fisiología molecular de plantas	O	6.0	40	C2	2	50				
289 Grado de Bioquímica								46		
							Cabello de la Haba. María Purificación	11	24	0
							Gálvez Valdivieso. Gregorio	11	0	0
							Lucena León. Carlos	0	12	0
							Muñoz Alamillo. Josefa	11	9	0
							Torralbo Cerro. Fernando	0	9	0
							Total horas:	33	54	0
101873 Bases moleculares del Estrés en plantas	P	6.0	40	C2	4	17				
289 Grado de Bioquímica								17		
							Muñoz Alamillo. Josefa	25	15	0
							Piedras Montilla. Pedro	8	0	0
							Torralbo Cerro. Fernando	0	12	0
							Total horas:	33	27	0

## Departamento: 206 BOTÁNICA, ECOLOGÍA Y FISIOLÓGIA VEGETAL

### Área de conocimiento: 412 FISIOLÓGIA VEGETAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
103071 Biotecnología y empresa: Bioeconomía	P	4.0	30	A0	1	15				
548 Máster Universitario en Biotecnología							15			
							Gálvez Valdivieso. Gregorio	15	0	0
							Piedras Montilla. Pedro	15	0	0
							Total horas:	30	0	0
138009 COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA (T)		4.0	12	C	1	159				
151 MÁSTER UNIVERSITARIO EN TRADUCCIÓN ESPECIALIZADA (INGLÉS/FRANCÉS/ALEMÁN-ESPAÑOL)								26		
							Aguilar Urbano. Miguel R.	36	0	0
161 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CULTURA DE PAZ, CONFLICTOS, EDUCACIÓN Y DERECHOS HUMANOS								1		
291 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CINEMATOGRAFÍA								3		
292 MÁSTER UNIVERSITARIO EN REPRESENTACIÓN Y DISEÑO EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA								2		
552 Máster Universitario en Investigación Biomédica Traslacional								32		
554 Máster Universitario en Nutrición Humana								5		
557 Máster Universitario en Educación Inclusiva								5		
558 Máster Universitario en Psicología Aplicada a la Educación y el Bienestar Social								15		
587 Máster Universitario en Asesoría Jurídica de Empresas								3		
596 Máster Universitario en Medicina Deportiva Equina por la Universidad de Córdoba								3		
597 Máster Universitario en Supervisión, Evaluación y Dirección de Centros y Programas Educativos por la								12		
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empresa Agroalimentaria y Medio Ambiental								1		
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								22		
635 Máster Universitario en Avances en Ciencias Gastronómicas								1		
645 Máster Universitario en Investigación en Ciencias de la Salud por la Universidad de Córdoba								20		
646 Máster Universitario en Tecnología Física: Investigación y Aplicaciones								5		
							Total horas:	36	0	0
621022 Agentes de Cambio y Bioindicadores.	P	4.0	22	A0	1	6				
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba								6		
							Perez Vicente. Rafael	6	0	0
							Piedras Montilla. Pedro	6	0	0
							Total horas:	12	0	0

**Departamento: 206 BOTÁNICA, ECOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA VEGETAL**

**Área de conocimiento: 412 FISIOLÓGÍA VEGETAL**

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:				
638019 Fisiología Molecular de Plantas	O	6.0	40	C2	2	45				
638 Grado en Biotecnología							45			
								0	24	0
								0	12	0
								0	9	0
								0	9	0
						Total horas:				
								0	54	0
638019 Fisiología Molecular de Plantas (Vinculada: 101850)	O	6.0		C/2	2	45				
638 Grado en Biotecnología							45			
						Total horas:				

2023/2024

**Departamento: 92 Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal**

**Área de conocimiento: 412 Fisiología Vegetal**

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase		
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS	
AGÜERA BUENDÍA, ELOÍSA MARIA CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	91		100,0	80,0	-20,0	-20,0				-50,0			50,0
AGUILAR URBANO, MIGUEL R. CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	103	6	100,0	100,0									
CABELLO DE LA HABA, M <sup>a</sup> PURIFICACION PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	124		100,0	80,0	-20,0					-40,0			20,0
DÍAZ BAENA, MARÍA DE LAS MERCEDES PROFESOR SUSTITUTO	129		119,3	119,3									
GÁLVEZ VALDIVIESO, GREGORIO PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	177	5	320,0	210,0	-110,0					-30,0		-80,0	
LUCENA LEÓN, CARLOS PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	205	4	240,0	205,0	-35,0					-35,0			
MUÑOZ ALAMILLO, JOSEFA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	136		160,0	80,0	-80,0	-10,0		-35,0		-80,0			45,0
PEREZ VICENTE, RAFAEL CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	116		100,0	80,0	-20,0					-55,0			35,0
PIEDRAS MONTILLA, PEDRO CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	109		160,0	115,0	-45,0			-35,0		-10,0			
TORRALBO CERRO, FERNANDO MARÍA ZAMBRANO	82		51,2	51,2									
<b>Totales área de conocimiento:</b>	1272	15	1450,5	1120,5	-330,0	-30,0		-70,0		-300,0		-80,0	150,0

**Dedicación docente Área 1287**

**Ajustes: 0**

**Ajustada (1): 1287**

**Capacidad docente (2): 1450,5**

**Reducciones (totales) (3): 330,0**

**Reducciones (déficit) (4): 312,5**

**Superávit (2-1-3):**

**Déficit (1-2+4): 149,0**

(\*) 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.