

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2023	2023	Horas	Observaciones
100405 Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología Celular y Molecular,li	B	6.0	40	C2	1	132			
263 Grado de Biología						132			
							0	6	54
							0	18	0
							0	18	0
							13	12	18
							2	0	36
							0	0	18
							0	0	18
						Total horas:	15	54	144
100409 Genética	O	12.0	40	A0	2	146			
263 Grado de Biología						145			
							0	60	0
							66	36	0
							0	0	18
							0	27	0
							0	0	8
							0	36	0
							0	0	26
							0	93	0
							0	0	12
							66	0	0
							0	0	72
							66	42	12
							0	0	6
						Total horas:	198	294	154

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
100431 Evolución	P	6.0	40	C2	4	48				
263 Grado de Biología							32			
							Alonso Moraga. Maria Ángeles	33	17	0
							Demyda Peyras. Sebastián Ezequiel	0	7	0
							Kirst . Henning	17	14	0
							Martín Cuevas. María Ángela	0	3	0
							Pietro . Antonio C. Di	17	14	0
							Total horas:	67	55	0
100433 Ingeniería Genética	P	6.0	40	C2	4	61				
263 Grado de Biología								45		
							Kirst . Henning	17	12	0
							Masachis Gelo. Sara	0	33	0
							Pietro . Antonio C. Di	17	12	0
							Rodríguez López. Ana	0	0	9
							Sánchez León. Susana	0	0	9
							Sánchez López Berges. Manuel	33	15	0
							Total horas:	67	72	18
100979 Genética y Mejora Vegetal	O	6.0	40	C2	4	15				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								15		
							Cabrera Caballero. Adoracion	30	0	0
							Guzmán García. Carlos	26	0	4
							Total horas:	56	0	4

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
100991 Recursos Genéticos y Mejora Vegetal	O	6.0	40	C2	3	46				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							33			
							Alvarez Cabello. Juan Bautista	5	0	0
							Cabrera Caballero. Adoracion	35	0	0
							Castro López. Patricia Regina	50	0	0
							Die Ramón. José Vicente	3	0	2
							Guzmán García. Carlos	10	0	0
							Martín Cuevas. María Ángela	3	0	7
							Millán Valenzuela. Teresa	0	0	5
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								5		
							Total horas:	106	0	14
101001 Mejora y Protección de Cultivos	O	6.0	40	C2	3	10				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								10		
							Millán Valenzuela. Teresa	20	0	0
							Total horas:	20	0	0
101013 Historia de la Agricultura	P	4.5	40	C1	4	1				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								0		
							Alvarez Cabello. Juan Bautista	0	0	0
							Guzmán García. Carlos	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
101016 Biotecnología Agroforestal	P	4.5	40	C2	4	3				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								0		
							Millán Valenzuela. Teresa	5	0	3
							Total horas:	5	0	3

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2023	2023	Horas	Observaciones
101080 Recursos Genéticos Forestales. Producción de Planta Forestal	O	6.0	40	C1	3	27			
642 Grado de Ingeniería Forestal							22		
<i>Martín Cuevas. María Ángela</i>							19	0	23
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal							4		
Total horas:							19	0	23
101450 Biología Molecular, Animal y Vegetal	B	6.0	40	C1	1	202			-5.0 Exceso respecto a SRA y docencia sin justificar
284 Grado de Veterinaria							201		
<i>Zaldívar López. Sara</i>							10	26	0
Total horas:							10	26	0
101453 Genética	B	6.0	40	C2	1	218			
284 Grado de Veterinaria							213		
<i>García García. Tránsito</i>							0	20	0
<i>Gravalos Cano. Inés</i>							0	0	26
<i>Haba Giraldo. Manuel Rafael</i>							46	40	36
<i>Martínez Martínez. María Amparo</i>							20	0	0
<i>Puebla Planas. Gema</i>							0	0	20
<i>Rodríguez López. Ana</i>							0	0	18
<i>Salgado Pardo. Jose Ignacio</i>							0	0	37
<i>Yáñez Vilches. Aurora</i>							0	0	6
<i>Zaldívar López. Sara</i>							33	15	24
Total horas:							99	75	167

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
101483 Mejora Genética para la Cría y Salud Animal	O	6.0	40	C1	2	146				
284 Grado de Veterinaria							144			
							Delgado Bermejo. Juan Vicente	54	21	5
							Demyda Peyras. Sebastián Ezequiel	0	0	51
							Iglesias Pastrana. Carlos	0	0	9
							Martínez Martínez. María Amparo	45	48	0
							Molina Alcalá. Antonio	0	36	44
							Navas González. Francisco Javier	0	0	83
							Total horas:	99	105	192
101490 Prácticas Tuteladas	E	24.0	40	C2	5	128				
284 Grado de Veterinaria								127		
							Total horas:			
101501 Historia de la Veterinaria	P	3.0	40	C2	1	8				
284 Grado de Veterinaria								8		
							Martínez Martínez. María Amparo	3	0	0
							Total horas:	3	0	0
101502 Biotecnología Aplicada a la Patología Molecular	P	3.0	40	C1	5	4				
284 Grado de Veterinaria								4		
							Garrido Pavon. Juan Jose	10	0	0
							Zaldívar López. Sara	20	0	0
							Total horas:	30	0	0
101553 Interacción de Genes y Ambiente	P	6.0	40	C2	4	6				
286 Grado de Ciencias Ambientales								4		
							Córdoba Cañero. Dolores	33	0	0
							Morales Ruiz. María Teresa	0	27	0
							Total horas:	33	27	0

Mod. UCMN-RED2-PDD_docentes_rec_horas

SERVICIO DE SOPORTE A LAS APLICACIONES CORPORATIVAS

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
101835 Fundamentos de Genética	B	6.0	40	C2	1	54				
289 Grado de Bioquímica							53			
							Jordano Raya. Marina	0	0	12
							Morales Ruiz. María Teresa	0	0	12
							Rodriguez Ariza. Rafael	0	3	0
							Roldan Arjona. Maria Teresa	33	39	0
							Total horas:	33	42	24
101854 Genética molecular e Ingeniería genética	O	6.0	40	C2	2	48				
289 Grado de Bioquímica								44		
							Garrido Pavon. Juan Jose	33	36	0
							Romero Guillén. Antonio	0	0	36
							Total horas:	33	36	36
101861 Genética Humana	O	6.0	40	C1	4	42				
289 Grado de Bioquímica								39		
							Jordano Raya. Marina	0	0	18
							Martínez Macías. María Isabel	0	0	18
							Rodriguez Ariza. Rafael	33	36	0
							Total horas:	33	36	36
102163 Recursos genéticos y mejora de la vid	O	4.5	40	C2	3	2				
306 Grado de Enología								2		
							Alvarez Cabello. Juan Bautista	45	0	0
							Total horas:	45	0	0
102177 Prácticas de empresa	O	12.0	10	C1	4	7				
306 Grado de Enología								3		
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								4		
							Total horas:			

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
102197 Historia de la Agricultura	P	4.5	40	C2	3	0				
306 Grado de Enología							0			
							Martín Cuevas. María Ángela	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
102255 Mejora de la Calidad de los Alimentos de Origen Animal mediante Metodologías Genéticas	P	3.0	40	C	4	16		-55.0	Exceso respecto a SRA y docencia sin justificar	
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos							16			
							Martínez Martínez. María Amparo	34	0	36
							Salgado Pardo. Jose Ignacio	0	0	16
							Total horas:	34	0	52
102659 Biotecnología y mejora genética vegetal	O	4.0	40	C2	1	50				
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica								39		
							Castro López. Patricia Regina	12	0	16
							Die Ramón. José Vicente	0	0	16
							Millán Valenzuela. Teresa	12	0	0
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:	24	0	32
102661 Prácticas de empresa	O	4.0	10	C1	2	37				
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica								36		
							Castro López. Patricia Regina	0	0	10
561 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica e Hidráulica Ambiental								1		
							Total horas:	0	0	10

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
102684 Biotecnología y Mejora genética forestal	O	5.0	40	C2	1	11				
451 Máster Universitario en Ingeniería de Montes							3			
							Alvarez Cabello. Juan Bautista	10	0	5
							Martín Cuevas. María Ángela	13	0	12
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 Arquitec								1		
639 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Gestión del Fuego en Paisajes Forestales								2		
						Total horas:		23	0	17
103074 Análisis genómicos y transcriptómicos con plataformas NGS	P	4.0	30	A0	1	15				
548 Máster Universitario en Biotecnología								15		
							Die Ramón. José Vicente	30	0	0
						Total horas:		30	0	0
103075 Epigenética	P	4.0	30	A0	1	22				
548 Máster Universitario en Biotecnología								22		
							Córdoba Cañero. Dolores	0	10	0
							Martínez Macías. María Isabel	0	10	0
							Morales Ruiz. María Teresa	0	11	0
							Rodríguez Ariza. Rafael	8	0	0
							Roldan Arjona. Maria Teresa	8	0	0
						Total horas:		16	31	0
103076 Técnicas básicas del DNA recombinante	P	4.0	30	A0	1	26				
548 Máster Universitario en Biotecnología								26		
							Ruiz Roldán. María del Carmen	8	0	0
							Sánchez López Berges. Manuel	8	0	0
						Total horas:		16	0	0
103080 Organismos modelo en Biomedicina	P	4.0	30	A0	1	5				
548 Máster Universitario en Biotecnología								4		
							Alonso Moraga. Maria Ángeles	15	0	0
						Total horas:		15	0	0

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
103088 Biotecnología aplicada a la trazabilidad, certificación y seguridad alimentaria	P	4.0	30	A0	1	10				
548 Máster Universitario en Biotecnología							10			
							Alonso Moraga. Maria Ángeles	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
103092 Interacciones plantas-microorganismos	P	4.0	40	A0	1	4				
548 Máster Universitario en Biotecnología								4		
							López Díaz. Cristina	10	0	0
							Pietro . Antonio C. Di	10	0	0
							Total horas:	20	0	0
103093 Marcadores moleculares y su uso en mejora genética	P	4.0	30	A0	1	11				
548 Máster Universitario en Biotecnología								11		
							Castro López. Patricia Regina	8	0	0
							Martínez Martínez. María Amparo	15	0	0
							Millán Valenzuela. Teresa	8	0	0
							Total horas:	31	0	0
103094 Recursos fitogenéticos y evolución de plantas cultivadas	P	4.0	30	A0	1	1			-30.0 Docencia sin impartir	
548 Máster Universitario en Biotecnología								1		
							Alvarez Cabello. Juan Bautista	8	0	0
							Guzmán García. Carlos	8	0	0
							Martín Cuevas. María Ángela	15	0	0
							Total horas:	31	0	0
103095 Manipulación cromosómica en plantas	P	4.0	30	A0	1	10				
548 Máster Universitario en Biotecnología								10		
							Cabrera Caballero. Adoracion	15	0	0
							Total horas:	15	0	0

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
103096 Análisis e interpretación de genomas 548 Máster Universitario en Biotecnología	P	4.0	30	A0	1	10				
							10			
							Aguilar Pontes. María Victoria	8	0	0
							Die Ramón. José Vicente	15	0	0
							Ruiz Roldán. María del Carmen	8	0	0
							Total horas:	31	0	0
103097 Filogenias y análisis de datos genéticos 548 Máster Universitario en Biotecnología	P	4.0	30	A0	1	8				
								8		
							Alonso Moraga. Maria Ángeles	8	0	0
							Total horas:	8	0	0
103098 Transformación aplicada a la mejora vegetal 548 Máster Universitario en Biotecnología	P	4.0	30	A0	1	9				
								9		
							Castro López. Patricia Regina	15	0	0
							Total horas:	15	0	0
103207 Enfermedades Neurológicas y del Comportamiento 552 Máster Universitario en Investigación Biomédica Traslacional	P	4.0	30	C1	1	10				
								10		
							Martínez Macías. María Isabel	15	0	0
							Total horas:	15	0	0
263100 Prácticas en Empresa 263 Grado de Biología	P	6.0	80	C2	4	40				
								40		
							Ruiz Roldán. María del Carmen	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
264100 Prácticas en Empresa 264 Grado de Física	P	6.0	80	C2	4	8				
								8		
							Ruiz Roldán. María del Carmen	0	0	0
							Total horas:	0	0	0

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
265101 Prácticas en Empresa 265 Grado de Química	P	3.0	0	C2	4	2				
							2			
							Ruiz Roldán. María del Carmen	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
286100 Prácticas en Empresa 286 Grado de Ciencias Ambientales	P	6.0	80	C2	4	2				
							2			
							Ruiz Roldán. María del Carmen	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
289100 Prácticas en Empresa 289 Grado de Bioquímica	P	6.0	80	C2	4	21				
							21			
							Ruiz Roldán. María del Carmen	0	0	0
							Total horas:	0	0	0
548001 Infección y Respuesta Inmune 548 Máster Universitario en Biotecnología	P	4.0	30	C2	1	4				
							4			
							Garrido Pavon. Juan Jose	8	0	0
							Gutierrez Escribano. Pilar	8	0	0
							Pietro . Antonio C. Di	8	0	0
							Zaldívar López. Sara	8	0	0
							Total horas:	32	0	0
621021 Uso Sostenible de los Recursos Genéticos. 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba	P	4.0	22	A0	1	6				
							6			
							Martín Cuevas. María Ángela	6	0	0
							Molina Alcalá. Antonio	6	0	0
							Total horas:	12	0	0
621023 Prácticas Externas. 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba	E	6.0	30	A0	1	22				
							22			
							Total horas:			

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
630002 Biotecnología Aplicada a la Sanidad de Cultivos	O	4.0	22	C1	1	16				
630 Máster Universitario en Protección Vegetal							15			
							Castro López. Patricia Regina	6	0	0
							López Díaz. Cristina	6	0	0
641 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Protección Vegetal							1			
							Total horas:	12	0	0
630008 Prácticas de empresa	E	6.0	30	A0	1	15				
630 Máster Universitario en Protección Vegetal							14			
641 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Protección Vegetal							1			
							Total horas:			
630011 Agronomía, Producción y Mejora de la Protección de Cultivos	P	4.0	22	C2	1	8				
630 Máster Universitario en Protección Vegetal							8			
							Castro López. Patricia Regina	6	0	0
							Total horas:	6	0	0
630012 Recursos Genéticos para la Lucha Contra Enfermedades, Plagas y Plantas Parásitas	P	4.0	22	C2	1	3				
630 Máster Universitario en Protección Vegetal							3			
							Castro López. Patricia Regina	11	0	0
							Martín Cuevas. María Ángela	6	0	0
							Millán Valenzuela. Teresa	6	0	0
							Total horas:	23	0	0
638006 Fundamentos de Genética	B	6.0	40	C2	1	54				
638 Grado en Biotecnología							53			
							Gravalos Cano. Inés	0	0	12
							Morales Ruiz. María Teresa	0	42	12
							Total horas:	0	42	24
638006 Fundamentos de Genética (Vinculada: 101835)	B	6.0		C/2	1	54				
638 Grado en Biotecnología							53			
							Total horas:			

Departamento: 230 Genética

Área de conocimiento: 420 GENÉTICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
638025 Genética Molecular e Ingeniería Genética 638 Grado en Biotecnología	O	6.0	40	C2	2	46				
							46			
							García García. Tránsito	0	36	36
							Total horas:	0	36	36
638025 Genética Molecular e Ingeniería Genética (Vinculada: 101854) 638 Grado en Biotecnología	O	6.0		C/2	2	46				
							46			
							Total horas:			
642018 Biotecnología Forestal 642 Grado de Ingeniería Forestal	P	4.0	40	C1	4	0				
							0			
							Martín Cuevas. María Ángela	0	0	0
							Total horas:	0	0	0

2023/2024

Departamento: 26 Genética

Área de conocimiento: 420 Genética

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase		
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS	
AGUILAR PONTES, MARIA VICTORIA MARÍA ZAMBRANO	68		20,1	20,1									
ALONSO MORAGA, M ^a ÁNGELES CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	81		80,0	80,0					-15,0				15,0
ÁLVAREZ CABELLO, JUAN BAUTISTA CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	73		160,0	80,0	-80,0			-80,0	-40,0				40,0
BRUQUE MONGE, IRENE Predoctoral (Plan Propio)			53,2	53,2									
CABRERA CABALLERO, ADORACION CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	80		100,0	80,0	-20,0			-35,0	-60,0				75,0
CASTRO LOPEZ, PATRICIA REGINA PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	194	25	240,0	220,5	-19,5			-4,5	-15,0				
CÓRDOBA CAÑERO, DOLORES PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	145		240,0	163,0	-77,0			-12,0	-65,0				
DELGADO BERMEJO, JUAN VICENTE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	80		100,0	80,0	-20,0			-30,0	-58,4	-10,0			78,4
DEMYDA PEYRAS, SEBASTIÁN EZEQUIEL Contrato PDI (Ramón y Cajal)	76		80,0	80,0									
DIE RAMON, JOSE VICENTE Contrato PDI (Ramón y Cajal)	84	3	80,0	80,0									
FERNANDEZ RODRIGUEZ, RAUL Predoctoral (Plan Propio)			53,2	53,2									
GARCIA GARCIA, TRANSITO Contrato PDI (Ramón y Cajal)	92		80,0	80,0									
GARRIDO PAVON, JUAN JOSE PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	87		100,0	80,0	-20,0	-20,0	-60,0		-70,0				130,0
GRAVALOS CANO, INES Contrato PDI (Beca FPI)	56		60,0	60,0									
GUTIERREZ ESCRIBANO, PILAR Contrato PDI (Ramón y Cajal)	8		44,1	44,1									
GUZMAN GARCIA, CARLOS Contrato PDI (Ramón y Cajal)	91		80,0	80,0									

2023/2024

Departamento: 26 Genética

Área de conocimiento: 420 Genética

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase		
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS	
HABA GIRALDO, MANUEL RAFAEL DE LA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	149		240,0	157,5	-82,5				-2,5			-80,0	
IGLESIAS PASTRANA, CARLOS Contrato PDI (Beca FPU)	9		20,1	20,1									
JORDANO RAYA, MARINA Contrato PDI (Beca FPU)	38		60,0	60,0									
KIRST ., HENNING Contrato PDI (Ramón y Cajal)	60		80,0	80,0									
LIMA , GIUSEPPE PROFESOR VISITANTE			80,0	80,0									
LOPEZ DIAZ, CRISTINA PAIDI (Proyectos I+D+i)	16		26,9	26,9									
LUCENA MARIN, RAFAEL Contrato PDI (Beca FPU)			39,9	39,9									
MARTÍN CUEVAS, MARÍA ÁNGELA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	145		240,0	227,5	-12,5				-2,5		-10,0		
MARTINEZ MACIAS, MARIA ISABEL FIBICO/IMBIC	79		26,9	26,9									
MARTINEZ MARTINEZ, MARIA AMPARO PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	201		320,0	190,8	-129,2				-2,5	-46,7		-80,0	
MASACHIS GELO, SARA MARÍA ZAMBRANO	59		60,0	60,0									
MILLAN VALENZUELA, TERESA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	77	3	100,0	80,0	-20,0	-10,0			-40,0	-20,0			50,0
MOLINA ALCALA, ANTONIO CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	86		100,0	90,0	-10,0					-10,0			
MORALES RUIZ, MARIA TERESA PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	197		240,0	213,0	-27,0				-2,0	-25,0			
NAVAS GONZALEZ, FCO JAVIER Contrato PDI (Ramón y Cajal)	83	5	80,0	80,0									
PALOS FERNANDEZ, RAFAEL Contrato PDI (Beca FPU)			4,4	4,4									

2023/2024

Departamento: 26 Genética

Área de conocimiento: 420 Genética

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase		
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS	
PEREZ RIAL, ADRIAN Contratado Proyecto de Investigación	18		90,0	90,0									
PIETRO , ANTONIO C. DI CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	78		100,0	80,0	-20,0			-80,0	-80,0				140,0
PUEBLA PLANAS, GEMA Contrato PDI (Beca FPI)	32		60,0	60,0									
RODRIGUEZ ARIZA, RAFAEL CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	80		100,0	80,0	-20,0	-90,0		-12,0	-30,0				112,0
RODRIGUEZ LOPEZ, ANA Contrato PDI (Beca FPU)	27	3	60,0	60,0									
ROJAS MORENO, ADRIANA PATRICIA BEATRIZ GALINDO			186,6	186,6									
ROLDAN ARJONA, MARIA TERESA CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	80		100,0	80,0	-20,0	-10,0		-80,0	-10,0				80,0
ROMERO GUILLEN, ANTONIO Contrato PDI (Beca FPU)	36		60,0	60,0									
RUIZ ROLDÁN, MARÍA DEL CARMEN PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	82		160,0	80,0	-80,0	-90,0		-51,7					61,7
SALGADO PARDO, JOSE IGNACIO Contrato PDI (Beca FPU)	53		60,0	60,0									
SANCHEZ LEON, SUSANA Contrato PDI (Juan de la Cierva)	81		80,0	80,0									
SÁNCHEZ LÓPEZ-BERGES, MANUEL PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	176	60	240,0	183,3	-56,7			-36,7	-20,0				
SUAREZ CARDENAS, JOSE MANUEL Contrato PDI (Beca FPI)			26,7	26,7									
YAÑEZ VILCHEZ, AURORA Contrato PDI (Juan de la Cierva)	12		53,1	53,1									
ZALDÍVAR LÓPEZ, SARA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	136	36	240,0	150,0	-90,0	-10,0			-80,0				
Totales área de conocimiento:	3305	135	4905,2	4100,8	-804,4	-230,0	-60,0	-471,4	-645,1	-20,0	-160,0	782,1	

2023/2024

Departamento: 26 Genética

Área de conocimiento: 420 Genética

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS
Dedicación docente Área			3440	Capacidad docente (2):		4905,2					
Ajustes:			-90	Reducciones (totales) (3):		804,4	Superávit (2-1-3):		750,8		
Ajustada (1):			3350	Reducciones (déficit) (4):		768,1	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.