

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISIOLÓGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
104005	BASES CIENTÍFICAS DE LAS CIENCIAS FORENSES	N	4.5	0	N	104005EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 104005	62.00	3.10

Centro: 1 FACULTAD DE DERECHO
Estudio: GCR GRADO EN CRIMINOLOGÍA
Plan: GCRI GRADO EN CRIMINOLOGÍA
Ciclo: 1 **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	62

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	90	0.30	DELGADO GARCIA JOSE M ^a
			1.60	SANCHEZ CAMPUSANO RAUDEL
Carga Docente:			1.90	

N	104005EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 104005	62.00	1.40
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28		
12	1S	28		
13	1S	28		
Carga Docente:			0.00	

N	104005EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN 104005	0.00	0.00
---	----------	----------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	7.30
Carga asignatura Dpto/Área:	1.89
Carga Docente:	1.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
104044	PRÁCTICAS EXTERNAS	N	8.8	0	N	104044EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 104044	39.00	8.80

Centro: 1 FACULTAD DE DERECHO
Estudio: GCR GRADO EN CRIMINOLOGÍA
Plan: GCRI GRADO EN CRIMINOLOGÍA
Ciclo: 1 **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	40

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AP	0	0.20	GRUART MASSO AGNES
Carga Docente:			0.20	

Carga Asignatura:	8.80
Carga asignatura Dpto/Área:	0.20
Carga Docente:	0.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201006	FISIOLÓGIA HUMANA	N	4.5	0	N	201006EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 201006	61.00	2.30

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GNH GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Plan: GNHD GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Ciclo: 1 **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	61

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	90	1.20	CARRION RODRIGUEZ ANGEL MANUEL
			1.10	LEAL CAMPANARIO ROCIO
Carga Docente:			2.30	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGÍA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGÍA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201006	FISIOLOGÍA HUMANA	N	4.5	0	N	201006EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 201006	61.00	2.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	2.20	CARRION RODRIGUEZ ANGEL MANUEL
12	2S	28	2.20	CARRION RODRIGUEZ ANGEL MANUEL
13	2S	28	0.40	CARRION RODRIGUEZ ANGEL MANUEL
				1.80 LEAL CAMPANARIO ROCIO
Carga Docente:				6.60

N	201006EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 201006	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	2S	0		
02	2S	0		
Carga Docente:				0.00

Carga Asignatura:	8.90
Carga asignatura Dpto/Área:	8.90
Carga Docente:	8.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201017	FISIOPATOLOGÍA	N	4.5	0	N	201017EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 201017	49.00	3.10

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GNH GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Plan: GNHD GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Ciclo: 1 **Curso:** 2 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	49

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	0	3.10	PEREZ VILLEGAS EVA MARIA
Carga Docente:				3.10

N	201017EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 201017	49.00	1.40
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	1.40	PEREZ VILLEGAS EVA MARIA
12	2S	28	1.40	PEREZ VILLEGAS EVA MARIA
13	2S	28	1.40	PEREZ VILLEGAS EVA MARIA
Carga Docente:				4.20

N	201017EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 201017	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	2S	0		
02	2S	0		
Carga Docente:				0.00

Carga Asignatura:	7.30
Carga asignatura Dpto/Área:	7.30
Carga Docente:	7.30

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201035	TRABAJO FIN DE GRADO	N	74.2	0	N		201035EB ACTIVIDAD BÁSICA DE 201035	56.00	74.20

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GNH GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Plan: GNHD GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Ciclo: 1 **Curso:** 4 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	56

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2P	0	1.40	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
			1.40	CANTERO LORENTE JOSE LUIS
			1.40	DOMINGUEZ DEL TORO EDUARDO
			1.40	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
Carga Docente:			5.60	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	2S	0		
02	2S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	74.20
Carga asignatura Dpto/Área:	5.60
Carga Docente:	5.60

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201040	EVOLUCIÓN DE LA ALIMENTACIÓN HUMANA	N	3.4	0	N		201040EB ACTIVIDAD BÁSICA DE 201040	14.00	2.40

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GNH GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Plan: GNHD GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Ciclo: 1 **Curso:** 4 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	14

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	100	1.15	GOMEZ CLIMENT MARIA ANGELES
			0.10	GRUART MASSO AGNES
			1.15	RUIZ LAZA ROCIO
Carga Docente:			2.40	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28	0.50	GOMEZ CLIMENT MARIA ANGELES
			0.50	RUIZ LAZA ROCIO
Carga Docente:			1.00	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	3.40
Carga asignatura Dpto/Área:	3.40
Carga Docente:	3.40

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201048	NUTRICIÓN HOSPITALARIA	N	3.4	0	N	201048AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 201048	18.00	0.50

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GNH GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Plan: GNHD GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Ciclo: 1 **Curso:** 3 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	18

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	2S	100	0.50	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
112	2S	100	0.50	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
Carga Docente:			1.00	

N	201048EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 201048	18.00	2.40
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	100		
Carga Docente:			0.00	

N	201048EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 201048	18.00	0.50
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	0.50	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
Carga Docente:			0.50	

N	201048EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 201048	0.00	0.00
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	2S	0		
02	2S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	3.90
Carga asignatura Dpto/Área:	1.49
Carga Docente:	1.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201051	ALIMENTACIÓN Y FISIOLÓGIA FEMENINA	N	3.4	0	N	201051AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 201051	15.00	0.50

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GNH GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Plan: GNHD GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Ciclo: 1 **Curso:** 3 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	15

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	1S	100	0.50	GOMEZ CLIMENT MARIA ANGELES
112	1S	100	0.50	GRUART MASSO AGNES
Carga Docente:			1.00	

N	201051EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 201051	15.00	2.40
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	100	0.85	GOMEZ CLIMENT MARIA ANGELES
			1.55	GRUART MASSO AGNES
Carga Docente:			2.40	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGIA	Carga Total Asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201051	ALIMENTACIÓN Y FISILOGÍA FEMENINA	N	3.4	0	N	201051EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 201051	15.00	0.50

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28	0.50	GRUART MASSO AGNES
Carga Docente:			0.50	

N	201051EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 201051	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	3.90
Carga asignatura Dpto/Área:	3.90
Carga Docente:	3.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201052	ALIMENTACIÓN EN SITUACIONES ESPECIALES	N	3.4	0	N	201052AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 201052	18.00	0.50

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GNH GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Plan: GNHD GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Ciclo: 1 **Curso:** 3 **Tipología:** O

Tipología	Nº Alum.
O	18

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	2S	100	0.50	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
112	2S	100	0.50	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
Carga Docente:			1.00	

N	201052EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 201052	18.00	2.40
---	----------	----------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	100	2.40	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
Carga Docente:			2.40	

N	201052EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 201052	18.00	0.50
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	0.50	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
Carga Docente:			0.50	

N	201052EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 201052	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	2S	0		
02	2S	0		
Carga Docente:			0.00	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
201052	ALIMENTACIÓN EN SITUACIONES ESPECIALES	N	3.4	0					
								Carga Asignatura:	3.90
								Carga asignatura Dpto/Área:	3.90
								Carga Docente:	3.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201100	ENDOCRINOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN (docencia en inglés)	N	4.5	0	N	201100AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 201100	12.00	0.70

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GNH GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Plan: GNHD GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA
Ciclo: 1 **Curso:** 4 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	12

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	2S	100	0.70	LEAL CAMPANARIO ROCIO
112	2S	100	0.70	LEAL CAMPANARIO ROCIO
121	2S	0	0.70	LEAL CAMPANARIO ROCIO
122	2S	0	0.70	LEAL CAMPANARIO ROCIO
Carga Docente:			2.80	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	100	3.10	LEAL CAMPANARIO ROCIO
Carga Docente:			3.10	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	0.70	LEAL CAMPANARIO ROCIO
12	2S	28	0.70	LEAL CAMPANARIO ROCIO
Carga Docente:			1.40	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	2S	0		
02	2S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	7.30
Carga asignatura Dpto/Área:	7.30
Carga Docente:	7.30

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGÍA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGÍA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202021	FISIOLOGÍA ANIMAL	N	4.5	0	N	202021AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 202021	45.00	0.70

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GBT GRADO EN BIOTECNOLOGÍA
Plan: GBTG GRADO EN BIOTECNOLOGÍA
Ciclo: 1 **Curso:** 3 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	45

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
121	1S	10	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
122	1S	10	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
131	1S	11	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
132	1S	11	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
Carga Docente:			2.80	

N	202021EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 202021	45.00	3.10
---	----------	----------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	0	3.10	MARQUEZ RUIZ JAVIER
Carga Docente:			3.10	

N	202021EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 202021	45.00	0.70
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
12	1S	20	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
13	1S	22	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
Carga Docente:			1.40	

N	202021EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202021	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	7.30
Carga asignatura Dpto/Área:	7.30
Carga Docente:	7.30

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202037	TRABAJO FIN DE GRADO	N	93.03	0	N	202037EB	ACTIVIDAD BASICA DE 202037	53.00	93.03

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GBT GRADO EN BIOTECNOLOGÍA
Plan: GBTG GRADO EN BIOTECNOLOGÍA
Ciclo: 1 **Curso:** 4 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	53

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2P	0	3.40	CANTERO LORENTE JOSE LUIS
			3.75	CARRION RODRIGUEZ ANGEL MANUEL
			1.70	DELGADO GARCIA JOSE Mª
			1.70	DOMINGUEZ DEL TORO EDUARDO
			0.32	GRUART MASSO AGNES
			1.70	MARQUEZ RUIZ JAVIER
			1.70	PRADO MORENO ANTONIO
			1.70	RODRIGUEZ MORENO ANTONIO
			1.35	RUIZ LAZA ROCIO
Carga Docente:			17.32	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISIOLÓGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
202037	TRABAJO FIN DE GRADO	N	93.03	0	N	202037EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202037	0.00	0.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							01	2S	0		
							02	2S	0		
							Carga Docente:	0.00			

Carga Asignatura:	93.03
Carga asignatura Dpto/Área:	15.62
Carga Docente:	17.32

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
202047	PSICOFARMACOLOGÍA	N	4.5	0	N	202047EB	ACTIVIDAD BASICA DE 202047	19.00	2.30		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	1S	28	2.30	CANTERO LORENTE JOSE LUIS
							Carga Docente:	2.30			

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GBT GRADO EN BIOTECNOLOGÍA
Plan: GBTG GRADO EN BIOTECNOLOGÍA
Ciclo: 1 **Curso:** 4 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	19

N	202047EP	ACTIVIDAD PRACTICA DE 202047	19.00	2.20
Grupo Duración Capacida Créd. Profesor				
11 1S 28 2.20 CANTERO LORENTE JOSE LUIS				
Carga Docente: 2.20				

N	202047EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202047	0.00	0.00
Grupo Duración Capacida Créd. Profesor				
01 1S 0				
02 1S 0				
Carga Docente: 0.00				

Carga Asignatura:	4.50
Carga asignatura Dpto/Área:	4.50
Carga Docente:	4.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
202105	FISIOLOGÍA ANIMAL (docencia en inglés)	N	4.5	0	N	202105AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 202105	16.00	0.70		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							111	1S	100	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
							112	1S	100	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
							Carga Docente:	1.40			

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GBT GRADO EN BIOTECNOLOGÍA
Plan: GBTG GRADO EN BIOTECNOLOGÍA
Ciclo: 1 **Curso:** 3 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	16

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202105	FISIOLOGÍA ANIMAL (docencia en inglés)	N	4.5	0	N	202105EB	ACTIVIDAD BASICA 202105	16.00	3.10

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	100	3.10	PRADO MORENO ANTONIO
Carga Docente:			3.10	

N	202105EP	ACTIVIDAD PRACTICA DE 202105	16.00	0.70
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
Carga Docente:			0.70	

N	202105EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202105	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	5.20
Carga asignatura Dpto/Área:	5.20
Carga Docente:	5.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
203034	TRABAJO FIN DE GRADO	N	165.2	0	N	203034EB	ACTIVIDAD BASICA DE 203034	113.00	165.20

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GCA GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
Plan: GCAM GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
Ciclo: 1 **Curso:** 4 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	113

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
2	2P	0	1.40	DOMINGUEZ DEL TORO EDUARDO
			1.40	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
Carga Docente:			2.80	

N	203034EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 203034	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	2S	0		
02	2S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	165.20
Carga asignatura Dpto/Área:	2.80
Carga Docente:	2.80

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
203036	ADAPTACIONES FUNCIONALES DE LOS ANIMALES AL AMBIENTE	N	4.5	0	N	203036AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 203036	32.00	0.70

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GCA GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
Plan: GCAM GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
Ciclo: 1 **Curso:** 4 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	32

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	1S	100	0.70	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
112	1S	100	0.70	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
211	1S	100	0.70	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
212	1S	100	0.70	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
Carga Docente:			2.80	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	100	3.10	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
2	1S	100	3.10	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
Carga Docente:			6.20	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28	0.70	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
21	1S	20	0.70	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
Carga Docente:			1.40	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	10.40
Carga asignatura Dpto/Área:	10.40
Carga Docente:	10.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
601003	FISIOLOGÍA HUMANA	N	4.5	0	N	601003EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 601003	179.00	2.30

Centro: 6 FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE
Estudio: GAF GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE
Plan: GAFD GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE
Ciclo: 1 **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	179

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	120	2.30	DOMINGUEZ DEL TORO EDUARDO
2	1S	120	1.15	ANDRADE TALAVERA YUNIESKY
			1.15	RODRIGUEZ MORENO ANTONIO
Carga Docente:			4.60	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
601003	FISIOLOGÍA HUMANA	N	4.5	0	N	601003EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 601003	179.00	2.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	20	2.20	DOMINGUEZ DEL TORO EDUARDO
12	1S	20	2.20	DOMINGUEZ DEL TORO EDUARDO
13	1S	20	2.20	DOMINGUEZ DEL TORO EDUARDO
14	1S	20	2.20	DOMINGUEZ DEL TORO EDUARDO
21	1S	28	2.20	RODRIGUEZ MORENO ANTONIO
22	1S	28	2.20	RODRIGUEZ MORENO ANTONIO
23	1S	28	1.50	ANDRADE TALAVERA YUNIESKY
			0.70	RODRIGUEZ MORENO ANTONIO
24	1S	28	2.20	ANDRADE TALAVERA YUNIESKY
Carga Docente:			17.60	

N	601003EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 601003	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	22.20
Carga asignatura Dpto/Área:	22.20
Carga Docente:	22.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
601030	TRABAJO FIN DE GRADO	N	77	0	N	601030EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 601030	155.00	77.00

Centro: 6 FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE
Estudio: GAF GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE
Plan: GAFD GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE
Ciclo: 1 **Curso:** 4 **Tipología:** P

Tipología	Nº Alum.
P	155

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AP	0	1.50	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
Carga Docente:			1.50	

N	601030EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 601030	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	77.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.50
Carga Docente:	1.50

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
601044	LESIONES DEPORTIVAS: PREVENCIÓN Y FISIOTERAPIA APLICADA	N	4.5	0	N	601044AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 601044	104.00	0.70

Centro: 6 FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE
Estudio: GAF GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE
Plan: GAFD GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE
Ciclo: 1 **Curso:** 3 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	104

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	2S	10	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
112	2S	10	0.70	CANTERO LORENTE JOSE LUIS
121	2S	10	0.70	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
122	2S	10	0.70	CANTERO LORENTE JOSE LUIS
131	2S	10	0.11	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
132	2S	10	0.70	PRADO MORENO ANTONIO
141	2S	10	0.70	PEREZ VILLEGAS EVA MARIA
142	2S	10	0.70	PEREZ VILLEGAS EVA MARIA
151	2S	10	0.70	PEREZ VILLEGAS EVA MARIA
152	2S	10	0.70	PEREZ VILLEGAS EVA MARIA
Carga Docente:			6.41	

N	601044EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 601044	104.00	3.10
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	0		
Carga Docente:			0.00	

N	601044EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 601044	104.00	0.70
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	20		
12	2S	20		
13	2S	20		
14	2S	20		
15	1S	20		
Carga Docente:			0.00	

N	601044EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 601044	0.00	0.00
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	13.60
Carga asignatura Dpto/Área:	6.41
Carga Docente:	6.41

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC **Descripción:** FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR
Área: 410 **Descripción:** FISILOGIA

Carga Total Asignatura: 628.48
Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
601100	FISIOLOGÍA HUMANA (docencia en inglés)	N	4.5	0	N	601100EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 601100	0.00	2.30

Centro: 6 FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE
Estudio: GAF GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE
Plan: GAFD GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE
Ciclo: 1 **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	0

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	30	1.15	ANDRADE TALAVERA YUNIESKY
			1.15	RODRIGUEZ MORENO ANTONIO
Carga Docente:			2.30	

N	601100EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 601100	0.00	2.20
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	20	2.20	RODRIGUEZ MORENO ANTONIO
Carga Docente:			2.20	

N	601100EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 601100	0.00	0.00
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	4.50
Carga asignatura Dpto/Área:	4.50
Carga Docente:	4.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
906006	BASES CIENTÍFICAS DE LAS CIENCIAS FORENSES	N	4.5	0	N	906006EB	ACTIVIDAD BASICA DE 906006	42.00	3.10

Centro: 1 FACULTAD DE DERECHO
Estudio: XDC DOBLE GRADO EN DERECHO Y CRIMINOLOGIA
Plan: XDYC DOBLE GRADO EN DERECHO Y CRIMINOLOGIA
Ciclo: 1 **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	42

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	60	0.30	DELGADO GARCIA JOSE Mª
			1.60	SANCHEZ CAMPUSANO RAUDEL
Carga Docente:			1.90	

N	906006EP	ACTIVIDAD PRACTICA DE 906006	42.00	1.40
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28		
12	1S	28		
Carga Docente:			0.00	

N	906006EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 906006	0.00	0.00
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
906006	BASES CIENTÍFICAS DE LAS CIENCIAS FORENSES	N	4.5	0					
								Carga Asignatura:	5.90
								Carga asignatura Dpto/Área:	1.90
								Carga Docente:	1.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2102701	PROCESOS SANITARIOS. APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA DE LAS MATERIAS CORRESPONDIENTES	N	9	0	N	2102701M	POSTGRADO 2102701 MSE	15.00	9.00
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO								
Estudio: MSE	PROFESORADO DE E.S.O. Y BACHILLERATO, F.P. Y ENS. DE IDIOMAS (RD 1393/2007)								
Plan: MSE	MÁSTER EN PROFESORADO DE E.S.O. Y BACHILLERATO, F.P. Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS								
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología	Nº Alum.						
		B	15						
								Carga Docente:	2.25
								Carga Asignatura:	9.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	2.25
								Carga Docente:	2.25

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2105112	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN NEUROCIENCIA	N	9	0	N	2105112M	POSTGRADO 2105112E MNE	6.00	9.00
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO								
Estudio: MNE	NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007)(EXTINGUIDO 2014)								
Plan: MNE	MÁSTER UNIVERS. EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (PLAN 2010)								
Ciclo: 2	Curso: 7	Tipología	Nº Alum.						
		B	6						
								Carga Docente:	8.00
								Carga Asignatura:	9.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	8.00
								Carga Docente:	8.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2105150	HISTORIA DE LA NEUROCIENCIA	N	1.5	0	N	2105150M	POSTGRADO 2105150 MNB	2.00	1.50
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO								
Estudio: MNB	NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014)								
Plan: MNB	MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO								
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología	Nº Alum.						
		O	2						
								Carga Docente:	1.50
								Carga Asignatura:	1.50
								Carga asignatura Dpto/Área:	1.50
								Carga Docente:	1.50

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMIA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISIOLÓGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2105151	PRÁCTICAS DE EXPERIMENTACIÓN EN EL SISTEMA NERVIOSO	N	3	0	N	2105151A	ACTIVIDAD DE LABORATORIO 2105151	12.00	3.00
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: MNB	NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014)	B		12					
Plan: MNB	MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO								
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B							
							Carga Docente:	6.00	
							Carga Asignatura:		6.00
							Carga asignatura Dpto/Área:		6.00
							Carga Docente:		6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2105152	PRINCIPIOS BÁSICOS DE LA NEUROCIENCIA RECIENTE	N	4.5	0	N	2105152M	POSTGRADO 2105152 MNB	12.00	4.50
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: MNB	NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014)	B		12					
Plan: MNB	MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO								
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B							
							Carga Docente:	2.63	
							Carga Asignatura:		4.50
							Carga asignatura Dpto/Área:		2.63
							Carga Docente:		2.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2105153	DESARROLLO Y ANATOMÍA DEL SISTEMA NERVIOSO DE VERTEBRADOS E INVERTEBRADOS	N	4.5	0	N	2105153M	POSTGRADO 2105153 MNB	11.00	4.50
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: MNB	NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014)	B		11					
Plan: MNB	MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO								
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B							
							Carga Docente:	3.37	
							Carga Asignatura:		4.50
							Carga asignatura Dpto/Área:		3.37
							Carga Docente:		3.37

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2105154	BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DEL SISTEMA NERVIOSO	N	4.5	0	N	2105154M	POSTGRADO 2105154 MNB	12.00	4.50
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: MNB	NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014)	B		12					
Plan: MNB	MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO								
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B							
							Carga Docente:	3.00	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISIOLÓGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2105154	BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DEL SISTEMA NERVIOSO	N	4.5	0					
								Carga Asignatura:	4.50
								Carga asignatura Dpto/Área:	3.00
								Carga Docente:	3.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2105155	PROPIEDADES ELÉCTRICAS DE LAS CÉLULAS NERVIOSAS	N	4.5	0	N		2105155M POSTGRADO 2105155 MNB	11.00	4.50
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014) MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: MNB		B	11						
Plan: MNB									
Ciclo: 2		Curso: 6	Tipología	B					
								Carga Asignatura:	4.50
								Carga asignatura Dpto/Área:	3.00
								Carga Docente:	3.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2105156	NEUROQUÍMICA Y NEUROFARMACOLOGÍA	N	4.5	0	N		2105156M POSTGRADO 2105156 MNB	11.00	4.50
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014) MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: MNB		B	11						
Plan: MNB									
Ciclo: 2		Curso: 6	Tipología	B					
								Carga Asignatura:	4.50
								Carga asignatura Dpto/Área:	2.63
								Carga Docente:	2.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2105157	FUNCIONES SUPERIORES Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO	N	4.5	0	S		2105157C POST.COMPARTIDA 2105157 MNB-MET	11.00	4.50
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014) MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: MNB		B	11						
Plan: MNB									
Ciclo: 2		Curso: 6	Tipología	B					
								Carga Asignatura:	4.50
								Carga asignatura Dpto/Área:	2.25
								Carga Docente:	2.25

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMIA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISIOLÓGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2105158	FUNCIONES INTEGRATIVAS DEL SISTEMA NERVIOSO: ASPECTOS ESTRUCTURALES Y FUNCIONALES	N	1.5	0	N	2105158M	POSTGRADO 2105158 MNB	6.00	1.50		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MNB	NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014)	O		6							
Plan: MNB	MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología	O								
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	0.38	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
							Carga Docente:		0.38		
								Carga Asignatura:	1.50		
								Carga asignatura Dpto/Área:	0.38		
								Carga Docente:	0.38		

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2105159	TÉCNICAS NO INVASIVAS PARA EL ESTUDIO BÁSICO Y CLÍNICO DE LA FUNCIÓN CEREBRAL	N	3	0	S	2105159C	POST.COMPARTIDA 2105159 MNB MET	2.00	3.00		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MNB	NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014)	O		2							
Plan: MNB	MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología	O								
							Activ. compartida con asignatura/s:				
							2106309	NON-INVASIVE TECHNIQUES FOR THE STUDY OF BRAIN FUNCTION			
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	0.37	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
							Carga Docente:		0.75		
								Carga Asignatura:	3.00		
								Carga asignatura Dpto/Área:	0.75		
								Carga Docente:	0.75		

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2105162	FUNCIONES INTEGRATIVAS DEL SISTEMA NERVIOSO: ASPECTOS FISIOPATOLÓGICOS	N	1.5	0	N	2105162M	POSTGRADO 2105162 MNB	5.00	1.50		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MNB	NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO (RD 1393/2007) (PLAN 2014)	O		5							
Plan: MNB	MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIAS Y BIOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología	O								
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	0.37	CANTERO LORENTE JOSE LUIS
							Carga Docente:		0.37		
								Carga Asignatura:	1.50		
								Carga asignatura Dpto/Área:	0.37		
								Carga Docente:	0.37		

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2106301	INTRODUCCION A LA ETOLOGIA	N	6	0	N	2106301M	POSTGRADO 2106301 MET	25.00	6.00		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MET	ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL (RD 1393/07)	B		25							
Plan: MET	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología	B								
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	0.75	ATIENZA RUIZ MARIA MERCEDES
							Carga Docente:		5.25		
								Carga Asignatura:	6.00		
								Carga asignatura Dpto/Área:	6.00		
								Carga Docente:	6.00		

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGÍA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGÍA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2106301	INTRODUCCION A LA ETOLOGIA	N	6	0					
								Carga Asignatura:	6.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	5.25
								Carga Docente:	5.25

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2106302	CRONOBIOLOGÍA	N	4.5	0	N		2106302M POSTGRADO 2106302 MET	25.00	4.50
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO								
Estudio: MET	ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL (RD 1393/07)	Tipología		Nº Alum.					
Plan: MET	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL	B		25					
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B							
								Carga Asignatura:	4.50
								Carga asignatura Dpto/Área:	4.50
								Carga Docente:	4.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2106303	MEDICION DEL COMPORTAMIENTO Y DISEÑO EXPERIMENTAL	N	3	0	N		2106303M POSTGRADO 2106303 MET	25.00	3.00
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO								
Estudio: MET	ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL (RD 1393/07)	Tipología		Nº Alum.					
Plan: MET	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL	B		25					
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B							
								Carga Asignatura:	3.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	2.25
								Carga Docente:	2.25

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2106305	BIOLOGIA DEL COMPORTAMIENTO	N	6	0	N		2106305M POSTGRADO 2106305 MET	19.00	6.00
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO								
Estudio: MET	ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL (RD 1393/07)	Tipología		Nº Alum.					
Plan: MET	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL	B		14					
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología O							
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B							
								Carga Asignatura:	6.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	6.00
								Carga Docente:	6.00

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGÍA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGÍA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2106306	BASES GENÉTICAS DEL COMPORTAMIENTO	N	3.75	0	N	2106306M	POSTGRADO 2106306 MET	20.00	3.75

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MET ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL (RD 1393/07)
Plan: MET MÁSTER UNIVERSITARIO EN ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** O
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	14
O	6

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.50	PRADO MORENO ANTONIO
Carga Docente:			1.50	

Carga Asignatura:	3.75
Carga asignatura Dpto/Área:	1.50
Carga Docente:	1.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2106307	MORFOLOGÍA Y EVOLUCION	N	3	0	N	2106307M	POSTGRADO 2106307 MET	8.00	3.00

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MET ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL (RD 1393/07)
Plan: MET MÁSTER UNIVERSITARIO EN ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	8

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.75	PEREZ VILLEGAS EVA MARIA
Carga Docente:			0.75	

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.75
Carga Docente:	0.75

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2106314	ESTRES AMBIENTAL Y ADAPTACION DEL COMPORTAMIENTO	N	3	0	N	2106314M	POSTGRADO 2106314 MET	18.00	3.00

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MET ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL (RD 1393/07)
Plan: MET MÁSTER UNIVERSITARIO EN ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	18

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	3.00	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
Carga Docente:			3.00	

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	3.00
Carga Docente:	3.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2106316	DISEÑO DE AMBIENTES HUMANOS	N	3	0	N	2106316M	POSTGRADO 2106316 MET	5.00	3.00

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MET ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL (RD 1393/07)
Plan: MET MÁSTER UNIVERSITARIO EN ETOLOGÍA APLICADA Y COMPORTAMIENTO ANIMAL
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	3.00	LOPEZ RAMOS JUAN CARLOS
Carga Docente:			3.00	

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	3.00
Carga Docente:	3.00

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 628.48
Área: 410	Descripción: FISILOGIA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 188.59
		Carga Total Docente: 190.31

Actividades no específicas 659EPD	Descripción ACTIVIDAD PRACTICA DE 659	Créd. 0.00			
Grupo	Descripción	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	GRUPO 1 (SIN DOCENCIA)	1Q	1000		
		Carga Docente:			

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

Fdo.: Director de Departamento (FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR) Fecha: En
a de de 200 Fdo.: