

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	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	1.10	BREA CALVO GLORIA TERESA
Carga Docente:			1.10	

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:	1.10
Carga Docente:	1.10

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	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	BREA CALVO GLORIA TERESA
Carga Docente:			0.20	

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

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201003	BIOLOGÍA CELULAR	N	4.5	0	N	201003EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 201003	57.00	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	57

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	90	2.30	ARROYO LUQUE ANTONIO
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: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201003	BIOLOGÍA CELULAR	N	4.5	0	N	201003EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 201003	57.00	2.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28	2.20	ARROYO LUQUE ANTONIO
12	1S	28	2.20	ARROYO LUQUE ANTONIO
13	1S	28	2.20	ARROYO LUQUE ANTONIO
Carga Docente:			6.60	

N	201003EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 201003	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	1S	0		
02	1S	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.
201030	FARMACOLOGÍA APLICADA	N	3.4	0	N	201030AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 201030	50.00	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** B

Tipología	Nº Alum.
B	50

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	2S	0	0.50	SIENDONES CASTILLO EMILIO
112	2S	0	0.50	SIENDONES CASTILLO EMILIO
121	2S	0	0.50	SIENDONES CASTILLO EMILIO
122	2S	0	0.50	SIENDONES CASTILLO EMILIO
131	2S	0	0.50	SIENDONES CASTILLO EMILIO
132	2S	0	0.50	SIENDONES CASTILLO EMILIO
Carga Docente:			3.00	

N	201030EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 201030	50.00	2.40
---	----------	----------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	0	2.40	SIENDONES CASTILLO EMILIO
Carga Docente:			2.40	

N	201030EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 201030	50.00	0.50
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	0.50	SIENDONES CASTILLO EMILIO
12	2S	28	0.50	SIENDONES CASTILLO EMILIO
13	2S	28	0.50	SIENDONES CASTILLO EMILIO
Carga Docente:			1.50	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGÍA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
201030	FARMACOLOGÍA APLICADA	N	3.4	0	N	201030EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 201030	0.00	0.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							01	2S	0		
							02	2S	0		
							Carga Docente:	0.00			

Carga Asignatura:	6.90
Carga asignatura Dpto/Área:	6.90
Carga Docente:	6.90

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		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	2P	0	1.40	SIENDONES CASTILLO EMILIO
							Carga Docente:	1.40			

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** P

Tipología	Nº Alum.
P	56

N	201035EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 201035	0.00	0.00
Grupo				
Duración				
Capacida				
Créd.				
Profesor				
01 2S 0				
02 2S 0				
Carga Docente: 0.00				

Carga Asignatura:	74.20
Carga asignatura Dpto/Área:	1.40
Carga Docente:	1.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
201050	FUNDAMENTOS NUTRICIONALES DEL ENVEJECIMIENTO Y LA LONGEVIDAD	N	3.4	0	N	201050AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 201050	12.00	0.50		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							111	2S	100	0.50	SANTOS OCANA CARLOS
							112	2S	100	0.50	SANTOS OCANA CARLOS
							Carga Docente:	1.00			

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	12

N	201050EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 201050	12.00	2.40
Grupo				
Duración				
Capacida				
Créd.				
Profesor				
1 2S 100 2.40 SANTOS OCANA CARLOS				
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: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGIA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
201050	FUNDAMENTOS NUTRICIONALES DEL ENVEJECIMIENTO Y LA LONGEVIDAD	N	3.4	0	N	201050EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 201050	12.00	0.50
Grupo Duración Capacida Créd. Profesor									
11 2S 28 0.50 SANTOS OCANA CARLOS									
Carga Docente: 0.50									

N	201050EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 201050	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:	3.90
Carga Docente:	3.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202005	BIOLOGIA CELULAR	N	4.5	0	N	202005EB	ACTIVIDAD BASICA DE 202005	41.00	2.70
Grupo Duración Capacida Créd. Profesor									
1 1S 60 2.70 NAVAS LLORET PLACIDO									
Carga Docente: 2.70									

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

Tipología	Nº Alum.
T	41

N	202005EP	ACTIVIDAD PRACTICA DE 202005	41.00	1.80
Grupo Duración Capacida Créd. Profesor				
12 1S 28 1.80 ASENCIO SALCEDO CLAUDIO				
13 1S 28 1.80 ASENCIO SALCEDO CLAUDIO				
Carga Docente: 3.60				

N	202005EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202005	0.00	0.00
Grupo Duración Capacida Créd. Profesor				
01 1S 0				
02 1S 0				
Carga Docente: 0.00				

Carga Asignatura:	6.30
Carga asignatura Dpto/Área:	6.30
Carga Docente:	6.30

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGIA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202007	BIOLOGÍA ANIMAL Y VEGETAL	N	4.5	0	N	202007EB	ACTIVIDAD BASICA DE 202007	60.00	2.30

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

Tipología	Nº Alum.
T	60

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	90	1.15	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
Carga Docente:			1.15	

N	202007EP	ACTIVIDAD PRACTICA DE 202007	60.00	2.20
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	1.10	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
12	2S	28	1.10	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
13	2S	28	1.10	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
Carga Docente:			3.30	

N	202007EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202007	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:	4.45
Carga Docente:	4.45

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202027	TÉCNICAS Y ANÁLISIS INSTRUMENTAL	N	4.5	0	N	202027EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 202027	47.00	2.30

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

Tipología	Nº Alum.
B	47

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	0	0.80	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
Carga Docente:			0.80	

N	202027EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 202027	47.00	2.20
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
12	2S	28	0.70	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
13	2S	28	0.70	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
Carga Docente:			1.40	

N	202027EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202027	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: FISIOLÓGIA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
202027	TÉCNICAS Y ANÁLISIS INSTRUMENTAL	N	4.5	0				
Carga Asignatura:								6.70
Carga asignatura Dpto/Área:								2.19
Carga Docente:								2.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202031	INMUNOLOGÍA	N	3.4	0	N		202031AD ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 202031	52.00	0.50

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

Tipología	Nº Alum.
B	52

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	1S	10	0.50	BREA CALVO GLORIA TERESA
112	1S	10	0.50	BREA CALVO GLORIA TERESA
121	1S	10	0.50	BREA CALVO GLORIA TERESA
122	1S	10	0.50	BREA CALVO GLORIA TERESA
131	1S	10	0.50	BREA CALVO GLORIA TERESA
132	1S	10	0.50	BREA CALVO GLORIA TERESA
Carga Docente:			3.00	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
N	202031EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 202031	52.00	2.40
1	1S	0	2.40	LOPEZ LLUCH GUILLERMO
Carga Docente:			2.40	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
N	202031EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 202031	52.00	0.50
11	1S	20	0.50	BREA CALVO GLORIA TERESA
12	1S	20	0.50	BREA CALVO GLORIA TERESA
13	1S	20	0.50	BREA CALVO GLORIA TERESA
Carga Docente:			1.50	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
N	202031EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202031	0.00	0.00
01	1S	0		
02	1S	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	6.90
Carga asignatura Dpto/Área:	6.90
Carga Docente:	6.90

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGÍA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202033	CULTIVOS CELULARES	N	3.4	0	N	202033AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 202033	52.00	0.50

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

Tipología	Nº Alum.
B	52

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	1S	10	0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
			0.00	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.25	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
112	1S	10	0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
			0.00	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.25	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
121	1S	10	0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
			0.00	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.25	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
122	1S	10	0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
			0.00	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.25	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
131	1S	10	0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
			0.00	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.25	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
132	1S	10	0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
			0.00	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.25	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
Carga Docente:			1.50	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	0	1.20	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
Carga Docente:			1.20	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	20	0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
			0.50	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
12	1S	20	0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
			0.50	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
13	1S	20	0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
			0.50	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
Carga Docente:			1.50	

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: FISILOGÍA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
202033	CULTIVOS CELULARES	N	3.4	0				

Carga Asignatura:	7.70
Carga asignatura Dpto/Área:	4.18
Carga Docente:	4.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202037	TRABAJO FIN DE GRADO	N	93.03	0	N			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	1.70	BREA CALVO GLORIA TERESA
			1.70	LOPEZ LLUCH GUILLERMO
			1.70	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			3.62	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
			3.40	SIENDONES CASTILLO EMILIO

Carga Docente:	12.12
-----------------------	-------

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:	12.12
Carga Docente:	12.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202052	PRÁCTICAS EXTERNAS	N	4.5	0	N			26.00	4.50

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	26

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AP	28	1.50	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS

Carga Docente:	1.50
-----------------------	------

N	202052EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202052		0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	--	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor

Carga Docente:	0.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	4.50
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 BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGIA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202102	BIOLOGÍA CELULAR (docencia en inglés)	N	4.5	0	N	202102EB	ACTIVIDAD BASICA 202102	16.00	2.70

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

Tipología	Nº Alum.
T	16

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	30	2.70	ASENCIO SALCEDO CLAUDIO
Carga Docente:				2.70

N	202102EP	ACTIVIDAD PRACTICA DE 202102	16.00	1.80
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28	1.80	ASENCIO SALCEDO CLAUDIO
Carga Docente:				1.80

N	202102EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202102	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.
202107	FARMACOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA (docencia en inglés)	N	4.5	0	N	202107AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 202107	22.00	0.70

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

Tipología	Nº Alum.
O	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	2S	100	0.70	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
112	2S	100	0.70	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
121	2S	0	0.70	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
122	2S	0	0.70	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
Carga Docente:				2.80

N	202107EB	ACTIVIDAD BASICA 202107	22.00	3.10
---	----------	-------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	100	3.10	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
Carga Docente:				3.10

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGÍA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202107	FARMACOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA (docencia en inglés)	N	4.5	0	N	202107EP	ACTIVIDAD PRACTICA DE 202107	22.00	0.70

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	0.70	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
12	2S	28	0.70	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
Carga Docente:			1.40	

N	202107EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202107	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

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202110	TÉCNICAS Y ANÁLISIS INSTRUMENTAL (docencia en inglés)	N	4.5	0	N	202110EB	ACTIVIDAD BASICA DE 202110	13.00	2.30

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

Tipología	Nº Alum.
B	13

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	100	0.80	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
Carga Docente:			0.80	

N	202110EP	ACTIVIDAD PRACTICA DE 202110	13.00	2.20
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	0.70	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
Carga Docente:			0.70	

N	202110EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 201010	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

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

Carga Asignatura:	4.50
Carga asignatura Dpto/Área:	1.47
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: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGIA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
203007	BIOLOGÍA	N	5.6	0	N	203007EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 203007	169.00	3.40

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

Tipología	Nº Alum.
T	169

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	120	0.69	BREA CALVO GLORIA TERESA
2	2S	60	0.69	BREA CALVO GLORIA TERESA
Carga Docente:			1.38	

N	203007EP	ACTIVIDAD PRACTICA DE 203007	169.00	2.20
---	----------	------------------------------	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	0.45	BREA CALVO GLORIA TERESA
12	2S	28	0.45	BREA CALVO GLORIA TERESA
13	2S	28	0.45	BREA CALVO GLORIA TERESA
14	2S	28	0.45	BREA CALVO GLORIA TERESA
21	2S	20	0.45	BREA CALVO GLORIA TERESA
22	2S	20	0.45	BREA CALVO GLORIA TERESA
23	2S	20	0.45	BREA CALVO GLORIA TERESA
Carga Docente:			3.15	

N	203007EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 203007	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

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

Carga Asignatura:	22.20
Carga asignatura Dpto/Área:	4.53
Carga Docente:	4.53

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	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		
Carga Docente:			0.00	

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:	1.40
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: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGIA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
601015	BIOQUÍMICA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	N	4.5	0	N	601015EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 601015	197.00	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: 2 Tipología T

Tipología	Nº Alum.
T	197

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	0	0.00	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			2.30	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
2	2S	0	2.30	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
3	2S	0	1.15	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			1.15	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
Carga Docente:			6.90	

N	601015EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 601015	197.00	2.20
---	----------	------------------------------	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	20	2.20	ARROYO LUQUE ANTONIO
12	2S	20	2.20	ARROYO LUQUE ANTONIO
13	2S	20	2.20	ARROYO LUQUE ANTONIO
21	2S	28	0.73	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			0.92	BREA CALVO GLORIA TERESA
			0.37	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.18	SIENDONES CASTILLO EMILIO
22	2S	28	0.73	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			0.92	BREA CALVO GLORIA TERESA
			0.37	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.18	SIENDONES CASTILLO EMILIO
23	2S	28	0.73	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			0.92	BREA CALVO GLORIA TERESA
			0.37	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.18	SIENDONES CASTILLO EMILIO
31	2S	28	0.73	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			0.92	BREA CALVO GLORIA TERESA
			0.37	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.18	SIENDONES CASTILLO EMILIO
32	2S	28	0.73	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			0.92	BREA CALVO GLORIA TERESA
			0.37	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.18	SIENDONES CASTILLO EMILIO
33	2S	28	0.73	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			0.92	BREA CALVO GLORIA TERESA
			0.37	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.18	SIENDONES CASTILLO EMILIO
Carga Docente:			19.80	

N	601015EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 601015	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	2S	0	0.00	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			0.00	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
02	2S	0	0.00	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			0.00	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
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: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGIA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
601015	BIOQUÍMICA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	N	4.5	0				
Carga Asignatura:								26.70
Carga asignatura Dpto/Área:								26.70
Carga Docente:								26.70

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	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
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

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
601102	BIOQUÍMICA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE (docencia en inglés)	N	4.5	0	N		601102EB ACTIVIDAD BÁSICA DE 601102	3.00	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:** 2 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	3

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	0	2.30	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
Carga Docente:			2.30	

N	601102EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 601102	3.00	2.20
---	----------	------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	20	2.20	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
Carga Docente:			2.20	

N	601102EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 601102	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: FISIOLÓGIA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
601102	BIOQUÍMICA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE (docencia en inglés)	N	4.5	0				

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	1.10	BREA CALVO GLORIA TERESA

Carga Docente: 1.10

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

Carga Asignatura:	5.90
Carga asignatura Dpto/Área:	1.10
Carga Docente:	1.10

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2100817	ASPECTOS BIOLÓGICOS DEL ENVEJECIMIENTO	N	1.5	0	N	2100817M	POSTGRADO 2100817 MGE1	30.00	1.50

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MGE GERONTOLOGÍA Y DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE CENTROS GERONTOLÓGICOS (RD 1393/2007)
Plan: MGE1 MÁSTER UNIV. EN GERONTOLOGÍA Y DIRECCIÓN Y GEST. DE CENTROS GERONTOLÓGICOS
Ciclo: **Curso:** **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	30

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.12	LOPEZ LLUCH GUILLERMO

Carga Docente: 1.12

Carga Asignatura:	1.50
Carga asignatura Dpto/Área:	1.12
Carga Docente:	1.12

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103001	BASES MOLECULARES Y CELULARES DEL CANCER	N	1.88	0	N	2103001M	POSTGRADO 2103001 MBS	22.00	1.88

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBS BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBS MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.75	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
Carga Docente:			0.75	

Carga Asignatura:	1.88
Carga asignatura Dpto/Área:	0.75
Carga Docente:	0.75

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103002	BASES MOLECULARES DEL ENVEJECIMIENTO Y ENFERMEDADES DEGENERATIVAS	N	1.88	0	N	2103002M	POSTGRADO 2103002 MBS	22.00	1.88

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBS BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBS MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.13	LOPEZ LLUCH GUILLERMO
Carga Docente:			1.13	

Carga Asignatura:	1.88
Carga asignatura Dpto/Área:	1.13
Carga Docente:	1.13

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103003	BASES MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES AUTOINMUNES	N	1.88	0	N	2103003M	POSTGRADO 2103003 MBS	22.00	1.88

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBS BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBS MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.88	LOPEZ LLUCH GUILLERMO
Carga Docente:			1.88	

Carga Asignatura:	1.88
Carga asignatura Dpto/Área:	1.88
Carga Docente:	1.88

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103005	ENFERMEDADES RARAS	N	1.88	0	N	2103005M	POSTGRADO 2103005 MBS	22.00	1.88

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBS BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBS MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.88	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
Carga Docente:			1.88	

Carga Asignatura:	1.88
Carga asignatura Dpto/Área:	1.88
Carga Docente:	1.88

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGÍA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103006	MÉTODOS PRÁCTICOS EN EL ESTUDIO Y ANÁLISIS DE LAS PATOLOGÍAS	N	3.75	0	N		2103006A ACTIVIDAD DE LABORATORIO DE 2103006	22.00	3.00

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBS BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBS MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.20	SANTOS OCANA CARLOS
2	AM	0	1.20	SANTOS OCANA CARLOS
Carga Docente:			2.40	

N	2103006M	POSTGRADO 2103006 MBS	22.00	0.75
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.30	SANTOS OCANA CARLOS
Carga Docente:			0.30	

Carga Asignatura:	6.75
Carga asignatura Dpto/Área:	2.70
Carga Docente:	2.70

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103009	TÉCNICAS FLUORESCENTES PARA APLICACIÓN DE BIOMOLECULAS	N	3.75	0	N		2103009A ACTIVIDAD DE CLASE PRÁCTICA DE 2103009	22.00	1.87

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBS BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBS MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.50	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			0.50	LOPEZ LLUCH GUILLERMO
			0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
2	AM	0	0.50	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
			0.50	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
			0.50	LOPEZ LLUCH GUILLERMO
			0.00	MATA FERNANDEZ MARIO DE LA
Carga Docente:			3.00	

N	2103009M	POSTGRADO 2103009 MBS	22.00	1.88
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.75	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
Carga Docente:			0.75	

Carga Asignatura:	5.62
Carga asignatura Dpto/Área:	3.37
Carga Docente:	3.75

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGIA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103015	MECANISMOS DE DIFERENCIACION TISULAR Y MORFOGENESIS	N	3.75	0	N	2103015M	POSTGRADO 2103015 MBS	3.00	3.75

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBS BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBS MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	3

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.08	ARROYO LUQUE ANTONIO
Carga Docente:			0.08	

Carga Asignatura:	3.75
Carga asignatura Dpto/Área:	0.08
Carga Docente:	0.08

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103024	ÓMICAS APLICADAS A LA BIOMEDICINA	N	3.75	0	N	2103024M	POSTGRADO 2103024 MBS	9.00	3.75

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBS BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBS MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	9

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.43	ARROYO LUQUE ANTONIO
Carga Docente:			1.43	

Carga Asignatura:	3.75
Carga asignatura Dpto/Área:	1.43
Carga Docente:	1.43

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103600	CONCEPTOS GENERALES Y ASPECTOS SOCIALES RELACIONADOS CON LAS ENFERMEDADES RARAS	N	.75	0	N	2103600M	POSTGRADO 2103600 MER1	2.00	0.75

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MER CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)
Plan: MER1 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	2

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.75	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
Carga Docente:			0.75	

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

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103603	FUNDAMENTOS Y TIPOS DE HERENCIA. CITOGENETICA Y ALTERACIONES CROMOSOMICAS	N	2.25	0	N	2103603M	POSTGRADO 2103603 MER1	2.00	2.25

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MER CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)
Plan: MER1 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	2

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.50	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
Carga Docente:			1.50	

Carga Asignatura:	2.25
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: FISIOLOGÍA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2103604	ENFERMEDADES RARAS Y SU IMPLICACION EN EL EMBARAZO Y EL DESARROLLO FETAL	N	1.5	0	N	2103604M	POSTGRADO 2103604 MER1	2.00	1.50		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MER	CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)	B		2							
Plan: MER1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	0.75	BREA CALVO GLORIA TERESA
							Carga Docente:		0.75		
									Carga Asignatura:	1.50	
									Carga asignatura Dpto/Área:	0.75	
									Carga Docente:	0.75	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2103606	DIAGNOSTICO MOLECULAR DE LAS ENFERMEDADES RARAS	N	1.5	0	N	2103606M	POSTGRADO 2103606 MER1	2.00	1.50		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MER	CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)	B		2							
Plan: MER1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	1.50	SANTOS OCANA CARLOS
							Carga Docente:		1.50		
									Carga Asignatura:	1.50	
									Carga asignatura Dpto/Área:	1.50	
									Carga Docente:	1.50	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2103607	ENFERMEDADES MITOCONDRIALES	N	2.25	0	N	2103607M	POSTGRADO 2103607 MER1	3.00	2.25		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MER	CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)	B		3							
Plan: MER1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	1.50	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
							Carga Docente:		1.50		
									Carga Asignatura:	2.25	
									Carga asignatura Dpto/Área:	1.50	
									Carga Docente:	1.50	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2103608	ENFERMEDADES RARAS METABOLICAS	N	1.5	0	N	2103608M	POSTGRADO 2103608 MER1	3.00	1.50		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MER	CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)	B		3							
Plan: MER1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	0.75	BALLESTEROS SIMARRO MANUEL ANGEL
							Carga Docente:		0.75		
									Carga Asignatura:	1.50	
									Carga asignatura Dpto/Área:	0.75	
									Carga Docente:	0.75	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGIA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103609	ENFERMEDADES RARAS NEUROMUSCULARES	N	1.5	0	N	2103609M	POSTGRADO 2103609 MER1	3.00	1.50

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MER CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)
Plan: MER1 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	3

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.75	SANCHEZ ALCAZAR JOSE ANTONIO
Carga Docente:			0.75	

Carga Asignatura:	1.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.75
Carga Docente:	0.75

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103617	GENOMICA, GENET. Y BIOLOG. FUNCIONAL DE SCCHAROMYCES CEREVISIAE Y SU RELACIO	N	1.13	0	N	2103617M	POSTGRADO 2103617 MER1	2.00	1.13

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MER CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)
Plan: MER1 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	2

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.13	SANTOS OCANA CARLOS
Carga Docente:			1.13	

Carga Asignatura:	1.13
Carga asignatura Dpto/Área:	1.13
Carga Docente:	1.13

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103618	GENOMICA, GENET. Y BIOLOGIA FUNCIONAL DE CAENORHABDITIS ELEGANS Y SU RELACIO	N	1.13	0	N	2103618M	POSTGRADO 2103618 MER1	2.00	1.13

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MER CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)
Plan: MER1 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	2

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.13	RODRIGUEZ AGUILERA JUAN CARLOS
Carga Docente:			1.13	

Carga Asignatura:	1.13
Carga asignatura Dpto/Área:	1.13
Carga Docente:	1.13

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103619	GENOMICA, GENET. Y BIOLOGIA FUNCIONAL DE DROSOPHILA MELANOGASTE Y SU RELACIO	N	1.13	0	N	2103619M	POSTGRADO 2103619 MER1	2.00	1.13

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MER CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)
Plan: MER1 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	2

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.13	MORENO FERNANDEZ-AYALA DANIEL JOSE
Carga Docente:			1.13	

Carga Asignatura:	1.13
Carga asignatura Dpto/Área:	1.13
Carga Docente:	1.13

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 618.86
Área: 050	Descripción: BIOLOGIA CELULAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 141.59
		Carga Total Docente: 140.63

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2103622	EST. DE LAS BASES BIOQ, CEL.Y FISIOL.DE MODELOS DE ENFERM. EN LINEAS CELULARES	N	1.5	0	N	2103622M	POSTGRADO 2103622 MER1	2.00	1.50

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MER CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS (RD 1393/2007)
Plan: MER1 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONOCIMIENTO ACTUAL DE LAS ENFERMEDADES RARAS
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	2

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.50	SIENDONES CASTILLO EMILIO
Carga Docente:			1.50	

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

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2104409	INVESTIGACION EN ACTIVIDAD FISICA DEPORTE Y SALUD	N	3	0	N	2104409M	POSTGRADO MAF	26.00	3.00

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MAF ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD (RD 1393/2007)
Plan: MAF MÁSTER UNIVERSITARIO EN ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	26

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	1.50	LOPEZ LLUCH GUILLERMO
Carga Docente:			1.50	

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.50
Carga Docente:	1.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2104410	PRACTICUM DE TALLERES PRESENCIALES	N	4.5	0	N	2104410M	POSTGRADO MAF	24.00	4.50

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MAF ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD (RD 1393/2007)
Plan: MAF MÁSTER UNIVERSITARIO EN ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	24

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.32	LOPEZ LLUCH GUILLERMO
2	AM	0		
Carga Docente:			0.32	

Carga Asignatura:	9.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.32
Carga Docente:	0.32

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

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