

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 344.78
Área: 412	Descripción: FISIOLÓGIA VEGETAL	Carga Total asignatura Dpto/Área: 66.16
		Carga Total Docente: 65.80

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	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
Carga Docente:			1.15	

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

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	0.30	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
			0.80	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
12	2S	28	0.30	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
			0.80	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
13	2S	28	0.30	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
			0.80	REXACH BENAVIDES JESUS 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.
202015	FISIOLOGÍA VEGETAL	N	4.5	0	N	202015EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 202015	58.00	2.70

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

Tipología	Nº Alum.
T	58

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	0	1.35	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
			1.35	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
Carga Docente:			2.70	

N	202015EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 202015	58.00	1.80
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28	1.20	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
			0.60	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
12	1S	28	1.20	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
			0.60	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
13	1S	28	1.20	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
			0.60	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
Carga Docente:			5.40	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 344.78
Área: 412	Descripción: FISIOLÓGIA VEGETAL	Carga Total asignatura Dpto/Área: 66.16
		Carga Total Docente: 65.80

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202015	FISIOLOGÍA VEGETAL	N	4.5	0	N	202015EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202015	0.00	0.00

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

Carga Asignatura:	8.10
Carga asignatura Dpto/Área:	8.10
Carga Docente:	8.10

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202024	BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	N	3.4	0	N	202024AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 202024	64.00	0.50

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	64

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	1S	13	0.50	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
112	1S	13	0.50	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
121	1S	13	0.50	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
122	1S	13	0.50	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
131	1S	13	0.50	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
132	1S	13	0.50	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
Carga Docente:			3.00	

N	202024EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 202024	64.00	2.40
---	----------	----------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	0	2.40	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
Carga Docente:			2.40	

N	202024EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 202024	64.00	0.50
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	25	0.50	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
12	1S	25	0.50	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
13	1S	25	0.50	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
Carga Docente:			1.50	

N	202024EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202024	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
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: 344.78
Área: 412	Descripción: FISILOGÍA VEGETAL	Carga Total asignatura Dpto/Área: 66.16
		Carga Total Docente: 65.80

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	0.25	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
112	1S	10	0.25	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
121	1S	10	0.25	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
122	1S	10	0.25	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
131	1S	10	0.25	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
132	1S	10	0.25	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
Carga Docente:			1.50	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	0	0.80	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
Carga Docente:			0.80	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	20	0.40	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
12	1S	20	0.40	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
13	1S	20	0.40	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
Carga Docente:			1.20	

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

Carga Asignatura:	7.70
Carga asignatura Dpto/Área:	3.52
Carga Docente:	3.50

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	0.87	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
			0.87	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
			1.74	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
			0.87	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
			0.87	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
Carga Docente:			5.22	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISIOLÓGIA, ANATOMÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Carga Total Asignatura: 344.78
Área: 412	Descripción: FISIOLÓGIA VEGETAL	Carga Total asignatura Dpto/Área: 66.16
		Carga Total Docente: 65.80

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:	5.22
Carga Docente:	5.22

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202049	METABOLITOS VEGETALES DE INTERÉS EN BIOTECNOLOGÍA	N	4.5	0	N	202049EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 202049	15.00	2.70

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

Tipología	Nº Alum.
O	15

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	100	2.70	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
Carga Docente:			2.70	

N	202049EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 202049	15.00	1.80
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	1.80	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
Carga Docente:			1.80	

N	202049EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202049	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:	4.50
Carga Docente:	4.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202050	CULTIVO DE MICROORGANISMOS FOTOSINTÉTICOS Y SUS APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS	N	4.5	0	N	202050AD	ACTIVIDAD DIRIGIDA DE 202050	21.00	0.70

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	21

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
111	2S	100	0.20	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
			0.50	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
112	2S	100	0.20	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
			0.50	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
Carga Docente:			1.40	

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 344.78
Área: 412	Descripción: FISILOGIA VEGETAL	Carga Total asignatura Dpto/Área: 66.16
		Carga Total Docente: 65.80

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
202050	CULTIVO DE MICROORGANISMOS FOTOSINTÉTICOS Y SUS APLICACIONES BIOTECNOLÓGICA	N	4.5	0	N	202050EB	ACTIVIDAD BASICA DE 202050	21.00	2.70

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	100	0.60	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
			2.10	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
Carga Docente:			2.70	

N	202050EP	ACTIVIDAD PRACTICA DE 202050	21.00	1.10
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	0.30	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
			0.80	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
Carga Docente:			1.10	

N	202050EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 202050	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
01	2S	0		
02	2S	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	0.40	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
			0.50	CEACERO RUIZ CARLOS JUAN
			0.90	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
			0.60	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
			0.40	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
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: 344.78
Área: 412	Descripción: FISILOGIA VEGETAL	Carga Total asignatura Dpto/Área: 66.16
		Carga Total Docente: 65.80

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
203037	RESPUESTAS FUNCIONALES Y MORFOLÓGICAS DE LAS PLANTAS AL MEDIO AMBIENTE	N	4.5	0	N	203037EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 203037	32.00	3.10

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
1	1S	100	0.80	CEACERO RUIZ CARLOS JUAN
			2.30	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
2	1S	20	2.30	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
			0.80	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
Carga Docente:			6.20	

N	203037EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 203037	32.00	1.40
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28	1.00	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
			0.40	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
21	1S	20	1.00	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
			0.40	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
Carga Docente:			2.80	

N	203037EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 203037	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

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

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

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2100204	HERRAMIENTAS GENÉTICAS EN BIOTECNOLOGÍA	N	3.75	0	N	2100204A	ACTIVIDAD DE LABORATORIO DE 2100204	25.00	1.20

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBA BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL, INDUSTRIAL Y ALIMENTARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBA MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL, INDUSTRIAL Y ALIMENTARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0		
2	AM	0		
Carga Docente:			0.00	

N	2100204M	POSTGRADO 2100204 MBA	25.00	2.55
---	----------	-----------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.75	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
Carga Docente:			0.75	

Carga Asignatura:	4.95
Carga asignatura Dpto/Área:	0.99
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: 344.78
Área: 412	Descripción: FISILOGIA VEGETAL	Carga Total asignatura Dpto/Área: 66.16
		Carga Total Docente: 65.80

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2100206	MEJORA BIOLOGICA EN PROCESOS DE PRODUCCION	N	3.75	0	N	2100206A	ACTIVIDAD DE LABORATORIO DE 2100206	23.00	0.56

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBA BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL, INDUSTRIAL Y ALIMENTARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBA MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL, INDUSTRIAL Y ALIMENTARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	23

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0		
2	AM	0		
Carga Docente:			0.00	

N	2100206M	POSTGRADO 2100206 MBA	23.00	3.18
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.75	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
Carga Docente:			0.75	

Carga Asignatura:	4.30
Carga asignatura Dpto/Área:	0.86
Carga Docente:	0.75

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2100209	ALIMENTOS TRANSGENICOS	N	3.75	0	N	2100209M	POSTGRADO 2100209 MBA	19.00	3.75

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBA BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL, INDUSTRIAL Y ALIMENTARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBA MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL, INDUSTRIAL Y ALIMENTARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	19

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.75	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
Carga Docente:			0.75	

Carga Asignatura:	3.75
Carga asignatura Dpto/Área:	0.75
Carga Docente:	0.75

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2100224	BIODEGRADACIÓN Y BIORREMEDIACIÓN	N	3.75	0	N	2100224M	POSTGRADO 2100224 MBA	11.00	3.75

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MBA BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL, INDUSTRIAL Y ALIMENTARIA (RD 1393/2007)
Plan: MBA MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL, INDUSTRIAL Y ALIMENTARIA
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	11

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.38	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
Carga Docente:			0.38	

Carga Asignatura:	3.75
Carga asignatura Dpto/Área:	0.37
Carga Docente:	0.38

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DFABC	Descripción: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 344.78
Área: 412	Descripción: FISILOGIA VEGETAL	Carga Total asignatura Dpto/Área: 66.16
		Carga Total Docente: 65.80

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2106700	CICLO DEL CARBONO EN LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES	N	4.5	0	N	2106700M	POSTGRADO 2106700 MCE	10.00	4.50		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MCE	EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS (RD 1393/2007)	B		10							
Plan: MCE	MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	0.80	GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO
										1.45	HERRERA RODRIGUEZ MARIA BEGONA
							Carga Docente:		2.25		
								Carga Asignatura:	4.50		
								Carga asignatura Dpto/Área:	2.25		
								Carga Docente:	2.25		

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2106701	FACTORES QUE AFECTAN AL CARBONO DE LA VEGETACIÓN TERRESTRE Y EL SUELO	N	3	0	N	2106701M	POSTGRADO 2106701 MCE	10.00	3.00		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MCE	EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS (RD 1393/2007)	B		10							
Plan: MCE	MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	0.75	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
							Carga Docente:		0.75		
								Carga Asignatura:	3.00		
								Carga asignatura Dpto/Área:	0.75		
								Carga Docente:	0.75		

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2106702	EL CARBONO EN LOS ECOSISTEMAS ACUÁTICOS	N	1.5	0	N	2106702M	POSTGRADO 2106702 MCE	10.00	1.50		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MCE	EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS (RD 1393/2007)	B		10							
Plan: MCE	MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	1.50	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
							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.		
2106703	EL CARBONO EN LOS ECOSISTEMAS URBANOS	N	2.25	0	N	2106703M	POSTGRADO 2106703 MCE	10.00	2.25		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MCE	EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS (RD 1393/2007)	B		10							
Plan: MCE	MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	1.50	CEACERO RUIZ CARLOS JUAN
										0.75	NAVARRO GOCHICOA MARIA TERESA
							Carga Docente:		2.25		
								Carga Asignatura:	2.25		
								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: FISILOGIA, ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Carga Total Asignatura: 344.78
Área: 412	Descripción: FISILOGIA VEGETAL	Carga Total asignatura Dpto/Área: 66.16
		Carga Total Docente: 65.80

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2106704	BIOTECNOLOGÍA DE LA FIJACIÓN DEL CARBONO	N	2.25	0	N	2106704M	POSTGRADO 2106704 MCE	10.00	2.25		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MCE	EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS (RD 1393/2007)	B		10							
Plan: MCE	MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	2.25	CAMACHO CRISTOBAL JUAN JOSE
							Carga Docente:		2.25		
							Carga Asignatura:		2.25		
							Carga asignatura Dpto/Área:		2.25		
							Carga Docente:		2.25		

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2106708	ESTRATEGIAS APLICADAS A LA CUANTIFICACION Y MITIGACION DEL CO2 POR LA VEGETACION	N	3.75	0	N	2106708M	POSTGRADO 2106708 MCE	10.00	3.75		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MCE	EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS (RD 1393/2007)	B		10							
Plan: MCE	MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología B									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	3.75	CEACERO RUIZ CARLOS JUAN
							Carga Docente:		3.75		
							Carga Asignatura:		3.75		
							Carga asignatura Dpto/Área:		3.75		
							Carga Docente:		3.75		

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
2106710	APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO DE LA BIOMASA VEGETAL	N	2.25	0	N	2106710M	POSTGRADO 2106710 MCE	2.00	2.25		
Centro: 14	CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO	Tipología		Nº Alum.							
Estudio: MCE	EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS (RD 1393/2007)	O		2							
Plan: MCE	MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS										
Ciclo: 2	Curso: 6	Tipología O									
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	AM	0	0.75	REXACH BENAVIDES JESUS JOSE
							Carga Docente:		0.75		
							Carga Asignatura:		2.25		
							Carga asignatura Dpto/Área:		0.75		
							Carga Docente:		0.75		
							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.: