

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DSFQN	Descripción: SISTEMAS FISICOS, QUIMICOS Y NATURALES	Carga Total Asignatura: 223.45
Área: 398	Descripción: FISICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 55.31
		Carga Total Docente: 54.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
203014	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	N	4.5	0	N	203014EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 203014	104.00	3.10

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

Tipología	Nº Alum.
T	104

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	0	3.10	GALLEGO PUYOL DAVID
2	1S	60	3.10	PENA ORTIZ CRISTINA
Carga Docente:			6.20	

N	203014EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 203014	104.00	1.40
---	----------	------------------------------	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor	
11	1S	28	0.42	GALLEGO PUYOL DAVID	
				0.78	PENA ORTIZ CRISTINA
				0.20	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
12	1S	28	0.42	GALLEGO PUYOL DAVID	
				0.78	PENA ORTIZ CRISTINA
				0.20	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
13	1S	28	0.42	GALLEGO PUYOL DAVID	
				0.78	PENA ORTIZ CRISTINA
				0.20	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
21	1S	20	0.42	GALLEGO PUYOL DAVID	
				0.78	PENA ORTIZ CRISTINA
				0.20	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
22	1S	20	0.42	GALLEGO PUYOL DAVID	
				0.78	PENA ORTIZ CRISTINA
				0.20	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
23	1S	20	0.42	GALLEGO PUYOL DAVID	
				0.78	PENA ORTIZ CRISTINA
				0.20	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
Carga Docente:			8.40		

N	203014EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 203014	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

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

Carga Asignatura:	14.60
Carga asignatura Dpto/Área:	14.60
Carga Docente:	14.60

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DSFQN	Descripción: SISTEMAS FISICOS, QUIMICOS Y NATURALES	Carga Total Asignatura: 223.45
Área: 398	Descripción: FISICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 55.31
		Carga Total Docente: 54.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
203021	OPTIMIZACIÓN ENERGÉTICA Y ENERGÍAS RENOVABLES	N	4.5	0	N	203021EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 203021	94.00	2.70

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GCA GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
Plan: GCAM GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
Ciclo: 1 **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	94

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	1S	0	0.59	GALLEGO PUYOL DAVID
			1.17	PENA ORTIZ CRISTINA
			0.59	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
2	1S	60	0.59	GALLEGO PUYOL DAVID
			1.17	PENA ORTIZ CRISTINA
			0.59	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
Carga Docente:			4.70	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	1S	28	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.90	PENA ORTIZ CRISTINA
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
12	1S	28	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.90	PENA ORTIZ CRISTINA
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
13	1S	28	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.90	PENA ORTIZ CRISTINA
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
21	1S	20	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.90	PENA ORTIZ CRISTINA
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
22	1S	20	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.90	PENA ORTIZ CRISTINA
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
23	1S	20	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.90	PENA ORTIZ CRISTINA
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
Carga Docente:			10.80	

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

Carga Asignatura:	16.20
Carga asignatura Dpto/Área:	15.48
Carga Docente:	15.50

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DSFQN	Descripción: SISTEMAS FISICOS, QUIMICOS Y NATURALES	Carga Total Asignatura: 223.45
Área: 398	Descripción: FISICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 55.31
		Carga Total Docente: 54.42

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	2.80	GALLEGO PUYOL DAVID
			1.40	PENA ORTIZ CRISTINA
			2.80	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
Carga Docente:			7.00	

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:	7.00
Carga Docente:	7.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
203041	RUIDO Y CONTAMINACIÓN	N	4.5	0	N	203041EB	ACTIVIDAD BASICA DE 203041	40.00	2.30

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	40

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	100	1.55	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.75	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
2	2S	20	1.55	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.75	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
Carga Docente:			4.60	

N	203041EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 203041	40.00	2.20
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	2.20	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
21	2S	20	2.20	PENA ORTIZ CRISTINA
Carga Docente:			4.40	

N	203041EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 203041	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

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

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

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Plan Docente por Departamento y Área

2014- 15 (E)

Departamento: DSFQN	Descripción: SISTEMAS FISICOS, QUIMICOS Y NATURALES	Carga Total Asignatura: 223.45
Área: 398	Descripción: FISICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 55.31
		Carga Total Docente: 54.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
203050	CAMBIO GLOBAL	N	4.5	0	N	203050EB	ACTIVIDAD BÁSICA DE 203050	82.00	2.70

Centro: 2 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES
Estudio: GCA GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
Plan: GCAM GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
Ciclo: 1 **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	82

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	2S	0	0.68	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.67	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
2	2S	40	0.68	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.67	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
Carga Docente:			2.70	

N	203050EP	ACTIVIDAD PRÁCTICA DE 203050	82.00	1.80
---	----------	------------------------------	-------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	2S	28	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
12	2S	28	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
13	2S	28	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
21	2S	20		
22	2S	20	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
23	2S	20	0.45	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.45	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
Carga Docente:			4.50	

N	203050EX	ACTIVIDAD DE EXAMEN DE 203050	0.00	0.00
---	----------	-------------------------------	------	------

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

Carga Asignatura:	16.20
Carga asignatura Dpto/Área:	8.10
Carga Docente:	7.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2106712	ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN ECOSISTEMAS. VULNERABILIDAD E IMPACTOS	N	2.25	0	N	2106712M	POSTGRADO 2106712 MCE	7.00	2.25

Centro: 14 CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Estudio: MCE EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS (RD 1393/2007)
Plan: MCE MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y MANEJO DEL CARBONO EN ECOSISTEMAS
Ciclo: 2 **Curso:** 6 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	7

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	AM	0	0.37	GALLEGO PUYOL DAVID
			0.38	PENA ORTIZ CRISTINA
			0.37	RIBERA RODRIGUEZ PEDRO
Carga Docente:			1.12	

Carga Asignatura:	2.25
Carga asignatura Dpto/Área:	1.13
Carga Docente:	1.12

Departamento: DSFQN

Descripción: SISTEMAS FISICOS, QUIMICOS Y NATURALES

Carga Total Asignatura: 223.45

Área: 398

Descripción: FISICA DE LA TIERRA

Carga Total asignatura Dpto/Área: 55.31

Carga Total Docente: 54.42

Carga Actividades no Esp.	0.00
---------------------------	------

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

Fdo.: Director de Departamento (SISTEMAS FISICOS, QUIMICOS Y NATURALES) Fecha: En
a de de 200 Fdo.: