

Docencia

Autor Admin
 Tuesday, 05 de August de 2008
 Modificado el Monday, 28 de March de 2016

INFORME DE ASIGNACIÓN DOCE

Vicerrectorado de Ordenación Académica		Página 1 de 31			
Curso Académico 2015/16		Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO	
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS		Área		Asignatura (5658) Tecnología energética - 1º Cuatr	
Horas Teóricas 36 Horas Prácticas 24					
Oferta (502) Troncal de 5º Curso de Ingeniero Industrial					
Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 36					
Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA		Sí		OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL	
Grupo B 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 36					
Horas Firma Acta Sector Docente		Sí PDI-UMA		OJO GONZALEZ, ANTONIO DE	
Total Horas Asignadas Asignatura		0.00		Asignatura (5754) Fundamentos de termotecnia -	
1º Cuatr. - Horas Teóricas 36 Horas Prácticas 24					
Oferta (708) Troncal de 2º Ciclo de Ingeniero de Organización Industrial					
Total Horas Asignadas Asignatura		0.00		Asignatura (5755) Calor y frío industrial - 1º Cuatr. -	
Horas Teóricas 27 Horas Prácticas 18					
Oferta (401) Troncal de 4º Curso de Ingeniero Industrial					
Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 27					
Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA		Sí			
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR		Grupo			
B 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 27					
Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA		Sí			
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR		Total Horas Asignadas Asignatura		0.00 Asignatura	
(5774) Energías renovables - 1º Cuatr. - Horas Teóricas 36 Horas Prácticas 24					
Oferta (931) Optativa de 2º Ciclo de Ingeniero Industrial					
Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 36					
Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA		Sí		OJO GONZALEZ, ANTONIO DE	
Total Horas Asignadas Asignatura		0.00		Asignatura (50923) Termotecnia - 1º Semestre -	
Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6					
Oferta (207) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial					
Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42					
Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA		42.00 Sí			
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER		Grupo			
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 12					
Horas Firma Acta Sector Docente		12.00 No PDI-UMA			
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER		Grupo			
A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6					
Horas Firma Acta Sector Docente					
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE		28/03/16		Vicerrectorado de Ordenación Académica	
Página 2 de 31					
Curso Académico 2015/16		Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO	
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS		Área		Asignatura (50923) Termotecnia - 1º Semestre -	
Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6					
Oferta (207) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial					
Grupo A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6					
Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA		6.00 No			
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER		Grupo			
A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 12					
Horas Firma Acta Sector Docente		12.00 No PDI-UMA			
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER		Grupo			
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6					
Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA		6.00 No			
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER		Total Horas Asignadas Asignatura		78.00 Asignatura	
(50962) Termotecnia - 1º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6					
Oferta (204) Formación básica de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial + Graduado/a en Ingeniería Eléctrica					
Oferta (204) Formación básica de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Eléctrica + Graduado/a en Ingeniería Mecánica					
Oferta (207) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Eléctrica					
Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 45					
Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA		45.00 Sí			

Oferta	(304) Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Eléctrica							
Grupo	A 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano							Horas 4.5
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No		
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO			Grupo					
A 3 Actividad	Otras actividades prácticas (Práctica) Idioma Castellano							Horas 3
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No		PDI-UMA
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO			Grupo					
A 3 Actividad	Prácticas en talleres (Práctica) Idioma Castellano							Horas 10.5
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.50	No		
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO			Grupo					
A 3 Actividad	Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano							Horas 4.5
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No		
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO			Total Horas	Asignadas	Asignatura	96.00		Asignatura
(51064) Termotecnia - 1º Semestre -	Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6						
Oferta	(205) Formación básica de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica + Graduado/a en Ingeniería en							
Diseño Industrial y Desarrollo del Producto								
Oferta	(205) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano							Horas 45
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	45.00	Sí		
GONZALEZ ARAGON, MANUEL			Grupo					
A 1 Actividad	Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano							Horas 9
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
GONZALEZ ARAGON, MANUEL			Grupo	A 1 Actividad	Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano			Horas
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	6.00	No			PDI-UMA
GONZALEZ ARAGON, MANUEL			Grupo					
A 2 Actividad	Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano							Horas 9
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
GONZALEZ ARAGON, MANUEL			Grupo	A 2 Actividad	Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano			Horas
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	6.00	No			
GONZALEZ ARAGON, MANUEL			Grupo	B 1 Actividad	Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano			Horas 45
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	45.00	Sí			PDI-UMA
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER			Grupo					
B 1 Actividad	Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano							Horas 9
Horas	Firma Acta	Sector	Docente					
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE			28/03/16					Vicerrectorado de Ordenación Académica
Página 5 de 31								
	Curso Académico 2015/16		Departamento	INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO				
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Área		Asignatura	(51064) Termotecnia - 1º Semestre -				
Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6							
Oferta	(205) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Grupo	B 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano							Horas 9
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER			Grupo					
B 1 Actividad	Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano							Horas 6
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	6.00	No			PDI-UMA
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER			Grupo					
B 2 Actividad	Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano							Horas 9
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER			Grupo					
B 2 Actividad	Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano							Horas 6
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No		
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER			Grupo	C 1 Actividad	Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano			Horas
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	45.00	Sí			PDI-UMA
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER			Grupo					
C 1 Actividad	Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano							Horas 9
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER			Grupo					
C 1 Actividad	Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano							Horas 6
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No		
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER			Grupo					
C 2 Actividad	Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano							Horas 9
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	9.00	No			PDI-UMA
MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER			Grupo					
C 2 Actividad	Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano							Horas 6
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No		

MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER	Total Horas Asignadas	Asignatura	225.00	Faltan por asignar	60 horas
Asignatura (51074)	Ingeniería Térmica - 1º Semestre -	Horas Teóricas	41.4	Horas Prácticas	18.6
Oferta (301)	Formación básica de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Eléctrica + Graduado/a en Ingeniería Mecánica				
Oferta (403)	Formación básica de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica + Graduado/a en Ingeniería				
Diseño Industrial y Desarrollo del Producto	Oferta (303)	Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica			
Grupo A 1	Actividad Lección magistral (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 42		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00 Sí
VEDIA GARCIA, ANGEL BIENVENIDO	INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE	28/03/16		Vicerrectorado de Ordenación Académica	
Página 6 de 31	Curso Académico	2015/16	Departamento	INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS	
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Área		Asignatura	(51074) Ingeniería Térmica - 1º Semes	
Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6				
Oferta (303)	Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica				
Grupo A 1	Actividad Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
VEDIA GARCIA, ANGEL BIENVENIDO	Grupo				
A 1 Actividad	Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
VEDIA GARCIA, ANGEL BIENVENIDO	Grupo				
A 2 Actividad	Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
VEDIA GARCIA, ANGEL BIENVENIDO	Grupo				
A 2 Actividad	Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
VEDIA GARCIA, ANGEL BIENVENIDO	Grupo				
B 1 Actividad	Lección magistral (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 42.00	Sí	PDI-UMA
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL	Grupo				
B 1 Actividad	Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL	Grupo				
B 1 Actividad	Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL	Grupo				
B 2 Actividad	Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL	Grupo				
B 2 Actividad	Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL	Grupo				
C 1 Actividad	Lección magistral (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 42		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	18.00 No
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL	24.00	Sí	PDI-UMA	ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL	
Grupo C 1	Actividad Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL	Grupo C 1	Actividad Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL	INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE	28/03/16		Vicerrectorado de Ordenación Académica	
Página 7 de 31	Curso Académico	2015/16	Departamento	INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS	
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Área		Asignatura	(51074) Ingeniería Térmica - 1º Semes	
Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6				
Total Horas Asignadas	Asignatura	216.00	Asignatura	(51224) Ingeniería Energética y Fluidomecánica	
1º Semestre -	Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6			
Oferta (403)	Obligatoria de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto				
Grupo A 1	Actividad Lección magistral (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 42		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00 Sí
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER	Grupo				
A 1 Actividad	Prácticas en aula informática (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER	Grupo				
A 1 Actividad	Prácticas en laboratorio (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00 No
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER	Grupo				

A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 9	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 9	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	PDI-UMA
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								
B 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00	Sí	SANTOS RAEZ, ISIDRO MA
Grupo B 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 9								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
GONZALEZ ARAGON, MANUEL Grupo B 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 9								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	PDI-UMA	
GONZALEZ ARAGON, MANUEL Grupo								
B 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 9	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	SANTOS RAEZ, ISIDRO MA
Grupo B 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 9								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		SANTOS RAEZ, ISIDRO MA
Total Horas Asignadas Asignatura 156.00 Asignatura (51250) Termotecnia - 1º Semestre -								
Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6								
Oferta (827) Complemento de formación de 1er. Curso de Máster en INGENIERÍA INDUSTRIAL								
Oferta (205) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales								

INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE

Vicerrectorado de Ordenación Académica	Página 8 de 31							
Curso Académico 2015/16	Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO					
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Área		Asignatura (51250) Termotecnia - 1º Semestre -					
Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6							

Oferta (205) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales								
Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No		
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO 36.00 Sí PDI-UMA CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL								
Grupo A 1 Actividad Otras actividades prácticas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Grupo A 1 Actividad Otros seminarios (Práctica) Idioma Castellano Horas 9								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	PDI-UMA	
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Grupo								
A 2 Actividad Otras actividades prácticas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Grupo A 2 Actividad Otros seminarios (Práctica) Idioma Castellano Horas 9								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR Grupo								
A 3 Actividad Otras actividades prácticas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	PDI-UMA
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Grupo								
A 3 Actividad Otros seminarios (Práctica) Idioma Castellano Horas 9	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR Grupo								
B 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00	Sí	
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL Grupo								
B 1 Actividad Otras actividades prácticas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	PDI-UMA
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL Grupo								
B 1 Actividad Otros seminarios (Práctica) Idioma Castellano Horas 9	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL Grupo								
B 2 Actividad Otras actividades prácticas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL Grupo B 2 Actividad Otros seminarios (Práctica) Idioma Castellano Horas 9								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	PDI-UMA	

INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE 28/03/16 Vicerrectorado de Ordenación Académica

Página 9 de 31

Curso Académico 2015/16	Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO					
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Área		Asignatura (51250) Termotecnia - 1º Semestre -					
Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6							

Oferta	(205)	Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales						
Grupo	B 3	Actividad Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL			Grupo	B 3	Actividad Otros seminarios (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		9.00	No	PDI-UMA	
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL			Grupo					
C 1	Actividad	Lección magistral (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 42				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00	Sí		
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR			Grupo					
C 1	Actividad	Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR			Grupo					
C 1	Actividad	Otros seminarios (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		9.00	No	PDI-UMA	
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR			Grupo					
C 2	Actividad	Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL			Grupo	C 2	Actividad Otros seminarios (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		PDI-UMA	4.00	No	
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL				5.00	No	PDI-UMA	RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente					
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL			Grupo	C 3	Actividad Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		PDI-UMA	9.00	No	
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL			Grupo	C 3	Actividad Otros seminarios (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		9.00	No	PDI-UMA	
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR								
Asignatura	(51261)	Energías Renovables - 1º Semestre -	Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6				
Oferta	(811)	Complemento de formación de 1er. Curso de Máster en INGENIERÍA INDUSTRIAL						
Oferta	(306)	Optativa de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales						
Grupo	A 1	Actividad Lección magistral (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 42				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		42.00	Sí	PDI-UMA	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS			Grupo					
A 1	Actividad	Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9				
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE								
Vicerrectorado de Ordenación Académica	Página 10 de 31							
Curso Académico	2015/16	Departamento	INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS					
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Área	Asignatura	(51261) Energías Renovables - 1º Sem					
Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6							
Oferta	(306)	Optativa de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales						
Grupo	A 1	Actividad Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS			Grupo					
A 1	Actividad	Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		9.00	No	PDI-UMA	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS			Grupo					
A 2	Actividad	Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No		
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS			Grupo					
A 2	Actividad	Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No		
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				6.00	No	PDI-UMA	GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente					
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS			Grupo	A 3	Actividad Otras actividades prácticas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		PDI-UMA	9.00	No	
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE			Grupo					
A 3	Actividad	Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 9				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		9.00	No	PDI-UMA	
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE								
Total Horas Asignadas	Asignatura	96.00	Asignatura					
(51262)	Ingeniería Térmica - 1º Semestre -	Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6					
Oferta	(817)	Complemento de formación de 1er. Curso de Máster en INGENIERÍA INDUSTRIAL						
Oferta	(307)	Optativa de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales						
Grupo	A 1	Actividad Lección magistral (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 20				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		20.00	Sí	PDI-UMA	
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO			Grupo					
A 1	Actividad	Prácticas en aula informática (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 18				
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	18.00	No		
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO			Grupo					

A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 22								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	22.00	No	
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Grupo								
A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 18						18.00	No	PDI-UMA
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente				
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Total Horas Asignadas Asignatura 78.00								
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE 28/03/16								
Vicerrectorado de Ordenación Académica Página 11 de 31								
Curso Académico 2015/16 Departamento INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS								
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Área Asignatura (51298) Motores Térmicos - 1º Semestre								
Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6							
Oferta	(419) Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales							
Grupo	A 1 Actividad Exposiciones por el alumnado (Teórica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 33								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente		33.00	Sí	PDI-UMA
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO Grupo								
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 7.5								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	7.50	No	
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO Grupo								
A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No	
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO Grupo A 1 Actividad Prácticas en talleres (Práctica) Idioma Castellano Horas								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente		1.50	No	PDI-UMA
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO Grupo								
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO Total Horas Asignadas Asignatura 60.00 Asignatura								
(52823) Ingeniería Térmica - 1º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6								
Oferta	(202) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería de Organización Industrial							
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42							
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00	Sí	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 12								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	12.00	No	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								
A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente		6.00	No	PDI-UMA
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								
A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 12								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	12.00	No	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE 28/03/16 Vicerrectorado de Ordenación Académica								
Página 12 de 31								
Curso Académico 2015/16 Departamento INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS								
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Área Asignatura (52823) Ingeniería Térmica - 1º Semestre								
Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6							
Total Horas Asignadas Asignatura 78.00 Asignatura (52908) Ingeniería Térmica - 1º Semestre -								
Horas Teóricas 31.1	Horas Prácticas 13.9							
Oferta	(302) Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica							
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 24							
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	24.00	Sí	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 6								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								
A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 3								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente		3.00	No	PDI-UMA
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 12								
Horas	Firma	Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	12.00	No	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo								

A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 6							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	6.00	No	PDI-UMA	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo							
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Grupo							
A 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 12							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	12.00	No	
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Total Horas Asignadas Asignatura 66.00 Asignatura							
(53102) Termodinámica - 1º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6							
Oferta	(205) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía						
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 41.4						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	41.40	Sí	
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR Grupo							
A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	3.00	No	PDI-UMA	
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR Grupo							
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 15.6							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	15.60	No	
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR Grupo							
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente				
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE			28/03/16	Vicerrectorado de Ordenación Académica			
Página 13 de 31							
Curso Académico		2015/16	Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO		
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS			Área	Asignatura		(53102) Termodinámica - 1º Semestre	
Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6							
Oferta	(205) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía						
Grupo	A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 3						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR Grupo							
A 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 15.6							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	15.60	No	PDI-UMA	
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR Total Horas Asignadas Asignatura 78.60							
Asignatura (53197) Máquinas Térmicas - 1º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9							
Oferta	(303) Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía						
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 31.1						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	31.10	Sí	
CARRILLO ANDRES, ANTONIO Grupo							
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 13.9							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	13.90	No	PDI-UMA	
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Total Horas Asignadas Asignatura 45.00 Asignatura							
(53198) Tecnología Energética - 1º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9							
Oferta	(304) Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía						
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 15						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	15.00	Sí	PDI-UMA	
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Grupo							
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 13.9							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	13.90	No	
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Grupo							
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 16.1							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	16.10	No	
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Grupo							
A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 13.9							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	13.90	No	PDI-UMA	
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO Total Horas Asignadas Asignatura 58.90 Asignatura							
(53199) Tecnología de la Combustión - 1º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9							
Oferta	(305) Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía						
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 22.5						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	22.50	Sí	PDI-UMA	
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR							
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE			28/03/16	Vicerrectorado de Ordenación Académica			
Página 14 de 31							
Curso Académico		2015/16	Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO		
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS			Área	Asignatura		(53199) Tecnología de la Combustión	

1º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9						
Oferta	(305)	Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía				
Grupo	A 1	Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano	Horas	22.5		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	22.50	No
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR				Total Horas Asignadas	Asignatura	45.00
(53261) Centrales Solares - 1º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6						
Oferta	(401)	Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía				
Grupo	A 1	Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano	Horas	42		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	21.00	Sí
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR				21.00	No	PDI-UMA CARRILLO ANDRES, ANTONIO
Grupo	A 1	Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano	Horas	15		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	7.50	No
CARRILLO ANDRES, ANTONIO				7.50	No	PDI-UMA RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR
Grupo	A 1	Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano	Horas	3		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	1.50	No
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR				1.50	No	PDI-UMA CARRILLO ANDRES, ANTONIO
Total Horas Asignadas				Asignatura	60.00	(53262) Energía Eólica - 1º Semestre -
Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9						
Oferta	(405)	Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía				
Grupo	A 1	Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano	Horas	16.5		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		Sí	PDI-UMA
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR				Grupo		
A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano				Horas	22.5	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	22.50	Sí
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR				Total Horas Asignadas	Asignatura	22.50
(53264) Energía Solar en la Edificación - 1º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6						
Oferta	(402)	Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía				
Grupo	A 1	Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano	Horas	42		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00	Sí
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO				Grupo		
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano				Horas	16	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente			
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE				28/03/16		Vicerrectorado de Ordenación Académica
Página 15 de 31						
Curso Académico		2015/16	Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS	
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS			Área		Asignatura (53264) Energía Solar en la Edificación	
1º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6						
Oferta	(402)	Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía				
Grupo	A 1	Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano	Horas	16		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	16.00	No
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO				Grupo		
A 1 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano				Horas	2	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		2.00	No
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO				Total Horas Asignadas	Asignatura	60.00
(53266) Instalaciones Fotovoltaicas - 1º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9						
Oferta	(407)	Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía				
Grupo	A 1	Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano	Horas	30		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	30.00	Sí
SANTOS RAEZ, ISIDRO MARIA				Grupo	A 1	Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		3.00	No
SANTOS RAEZ, ISIDRO MARIA				Grupo		
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano				Horas	12	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	12.00	No
SANTOS RAEZ, ISIDRO MARIA				Total Horas Asignadas	Asignatura	45.00
(102087) PRÁCTICAS EN EMPRESAS - 1º Semestre - Horas Teóricas 0 Horas Prácticas 3						
Oferta	(206)	Optativa de 2º Curso de Máster en SISTEMAS INTELIGENTES EN ENERGÍA Y TRANSPORTE				
Grupo	A 1	Actividad Prácticas en empresas (Práctica) Idioma Castellano	Horas	3		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	Sí
FERNANDEZ GUTIERREZ, ALBERTO				Grupo		
A 2 Actividad Prácticas en empresas (Práctica) Idioma Castellano				Horas	3	
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	Sí
FERNANDEZ GUTIERREZ, ALBERTO				Total Horas Asignadas	Asignatura	6.00
Se han asignado 5.5716 horas de más						
Asignatura				(102204) TRANSMISIÓN DEL CALOR. SISTEMAS DE INSTALACIONES EN EDIFICIOS -		
1º Semestre - Horas Teóricas 33.8 Horas Prácticas 0						

Oferta

(109) Obligatoria de 1er. Curso de Máster en PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS: DISEÑO AMBIENTAL Y NUEVAS TECNOLOGÍAS

Grupo A 1 Actividad Ejercicios de aplicación (Práctica) Idioma Castellano Horas 7

Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA 2.34 No
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL Grupo

Vicerrectorado de Ordenación Académica Página 16 de 31

Curso Académico 2015/16

Departamento INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS

MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Área

Asignatura

(102204) TRANSMISIÓN DEL CALOR. SISTEMAS DE INSTALACIONES EN EDIFICIOS - 1º Semestre -

Horas Teóricas 33.8 Horas Prácticas 0

Oferta

(109) Obligatoria de 1er. Curso de Máster en PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS: DISEÑO AMBIENTAL Y NUEVAS TECNOLOGÍAS

Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 25

Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA 8.33 No
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL Grupo

A 1 Actividad Otros seminarios (Práctica) Idioma Castellano Horas 1.8

Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA 0.60 No
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL Total Horas Asignadas Asignatura 11.27

Se han asignado .00446 horas de más

Asignatura (5500) Termodinámica - 2º Cuatr. - Horas Teóricas 45 Horas Prácticas 30

Oferta (704) Troncal de 2º Ciclo de Ingeniero Industrial

Oferta (707) Troncal de 2º Ciclo de Ingeniero de Organización Industrial

Total Horas Asignadas Asignatura 0.00 Asignatura (5773) Tecnología frigorífica - 2º Cuatr. -

Horas Teóricas 36 Horas Prácticas 24

Oferta (930) Optativa de 2º Ciclo de Ingeniero Industrial

Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 36

Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA Sí
GALLEGO PEREA, FRANCISCO JAVIER Total Horas Asignadas Asignatura 0.00

Asignatura (5775) Motores térmicos - 2º Cuatr. - Horas Teóricas 36 Horas Prácticas 24

Oferta (932) Optativa de 2º Ciclo de Ingeniero Industrial

Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 36

Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA Sí AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO

Total Horas Asignadas Asignatura 0.00 Asignatura (5776) Instalaciones térmicas en la edificación - 2º Cuatr. -

Horas Teóricas 36 Horas Prácticas 24

Oferta (933) Optativa de 2º Ciclo de Ingeniero Industrial

Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 36

Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA Sí
VEDIA GARCIA, ANGEL BIENVENIDO Total Horas Asignadas Asignatura 0.00

Asignatura (7101) Tecnología energética - 2º Cuatr. - Horas Teóricas 36 Horas Prácticas 24

Oferta (108) Troncal de 1er. Curso de Ingeniero de Organización Industrial

Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 36

Horas Firma Acta Sector Docente

INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE 28/03/16 Vicerrectorado de Ordenación Académica

Página 17 de 31

Curso Académico 2015/16

Departamento INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS

MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

Área

Asignatura (7101) Tecnología energética - 2º Cuatr. -

Horas Teóricas 36 Horas Prácticas 24

Oferta (108) Troncal de 1er. Curso de Ingeniero de Organización Industrial

Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 36

Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA Sí OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL

Total Horas Asignadas Asignatura 0.00 Asignatura (50928) Mecánica de Fluidos - 2º Semestre -

Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6

Oferta (212) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial

Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42

Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA 42.00 Sí

ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS Grupo

A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3

Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA 3.00 No

ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS Grupo

A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6

Horas Firma Acta Sector Docente PDI-UMA 6.00 No MARTIN BEJAR, SERGIO

Grupo A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9

Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS							
A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	PDI-UMA
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS							
Grupo							
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No	MARTIN BEJAR, SERGIO
Grupo							
A 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS							
Total Horas Asignadas Asignatura 78.00 Asignatura							
(50967) Mecánica de Fluidos - 2º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6							
Oferta (209) Formación básica de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial + Graduado/a en Ingeniería Eléctrica							
Mecánica							
Oferta (209) Formación básica de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Eléctrica + Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Oferta (212) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Eléctrica							
Grupo							
A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00	No	PDI-UMA
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE 28/03/16 Vicerrectorado de Ordenación Académica							
Página 18 de 31							
Curso Académico 2015/16 Departamento INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS							
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Área Asignatura (50967) Mecánica de Fluidos - 2º Sem							
Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6							
Oferta (212) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Eléctrica							
Grupo							
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
Grupo							
A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 4.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	PDI-UMA
ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL							
Grupo							
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 10.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.50	No	ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL
Grupo							
A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL
Grupo							
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 4.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	PDI-UMA
ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL							
Grupo							
A 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 10.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.50	No	ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL
Grupo							
B 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00	No	
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
Grupo							
B 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	PDI-UMA
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
Grupo							
B 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 4.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL
Grupo							
B 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 10.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.50	No	
ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL							
Grupo							
B 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	PDI-UMA
ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL							
Grupo							
B 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 4.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL
Grupo							
B 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 10.5							
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE							
Vicerrectorado de Ordenación Académica							
Página 19 de 31							
Curso Académico 2015/16 Departamento INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS							
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Área Asignatura (50967) Mecánica de Fluidos - 2º Sem							
Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6							
Oferta (212) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Eléctrica							
Grupo							
B 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 10.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.50	No	ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL

Total Horas Asignadas	Asignatura	156.00	Asignatura	(51068) Mecánica de Fluidos - 2º Semestre -
Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6			
Oferta	(208) Formación básica de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica + Graduado/a en Ingeniería en			
Diseño Industrial y Desarrollo del Producto				
Oferta	(209) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica			
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano	Horas 42		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	42.00 Sí PDI-UMA
FERNANDEZ GUTIERREZ, ALBERTO				
Grupo	A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano	Horas 3		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 3.00 No
FERNANDEZ GUTIERREZ, ALBERTO				
Grupo	A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano	Horas 6		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	6.00 No PDI-UMA
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE				
Grupo	A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 9.00 No
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE				
Grupo	A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano	Horas 3		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 3.00 No
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE				
Grupo	A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano	Horas 6		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	6.00 No PDI-UMA
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE				
Grupo	A 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 9.00 No
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE				
Grupo	B 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano	Horas 42		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 42.00 Sí
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL				
Grupo	B 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano	Horas 3		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	3.00 No PDI-UMA
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL				
Grupo	B 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano	Horas 6		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE		28/03/16		Vicerrectorado de Ordenación Académica
Página 20 de 31				
Curso Académico	2015/16		Departamento	INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Área		Asignatura	(51068) Mecánica de Fluidos - 2º Sem
Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6			
Oferta	(209) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica			
Grupo	B 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano	Horas 6		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 6.00 No
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL				
Grupo	B 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	9.00 No PDI-UMA
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL				
Grupo	B 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano	Horas 3		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 3.00 No
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL				
Grupo	B 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano	Horas 6		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 6.00 No
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL				
Grupo	B 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	9.00 No PDI-UMA
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL				
Grupo	C 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano	Horas 42		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 42.00 Sí
FERNANDEZ GUTIERREZ, ALBERTO				
Grupo	C 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano	Horas 3		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 3.00 No
FERNANDEZ GUTIERREZ, ALBERTO				
Grupo	C 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano	Horas 6		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	6.00 No PDI-UMA
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE				
Grupo	C 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano	Horas 9		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 9.00 No
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE				
Grupo	C 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano	Horas 3		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA 3.00 No

GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE		Grupo					
C 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	6.00	No	PDI-UMA	
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE		Grupo					
C 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE		Grupo		D 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 4			
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE							
Vicerrectorado de Ordenación Académica		Página 21 de 31					
Curso Académico 2015/16		Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS			
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS		Área		Asignatura (51068) Mecánica de Fluidos - 2º Sem			
Horas Teóricas 41.4		Horas Prácticas 18.6					
Oferta (209) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Grupo		D 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00	Sí	
VEDIA GARCIA, ANGEL BIENVENIDO		Grupo					
D 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	3.00	No	PDI-UMA MARTIN BEJAR, SERGIO	
Grupo		D 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No	
FERNANDEZ GUTIERREZ, ALBERTO		Grupo					
D 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	MARTIN BEJAR, SERGIO
Grupo		D 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	3.00	No	PDI-UMA MARTIN BEJAR, SERGIO	
Grupo		D 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 6					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No	MARTIN BEJAR, SERGIO
Grupo		D 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 9					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	9.00	No	MARTIN BEJAR, SERGIO
Total Horas Asignadas		Asignatura 312.00		Asignatura (51082) Máquinas Fluidomecánicas - 2º Semestre -			
Horas Teóricas 41.4		Horas Prácticas 18.6					
Oferta (307) Formación básica de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica + Graduado/a en Ingeniería de							
Diseño Industrial y Desarrollo del Producto							
Oferta		(408) Formación básica de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería Eléctrica + Graduado/a en Ingeniería					
Mecánica							
Oferta		(311) Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica					
Grupo		A 1 Actividad Exposiciones por el alumnado (Teórica) Idioma Castellano Horas 4.5					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	4.50	No	PDI-UMA	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS		Grupo					
A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00	Sí	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS		Grupo					
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS		Grupo					
28/03/16 Vicerrectorado de Ordenación Académica Página 22 de 31							
Curso Académico 2015/16		Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS			
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS		Área		Asignatura (51082) Máquinas Fluidomecánicas -			
2º Semestre - Horas Teóricas 41.4		Horas Prácticas 18.6					
Oferta (311) Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Grupo		A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 4.5					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS		Grupo					
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 6							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	6.00	No	PDI-UMA	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS		Grupo					
A 2 Actividad Exposiciones por el alumnado (Teórica) Idioma Castellano Horas 4.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS		Grupo					
A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS		Grupo					
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 4.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	4.50	No	PDI-UMA	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS		Grupo					

A 2	Actividad Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 6					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				Grupo				
A 3	Actividad Exposiciones por el alumnado (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 4.5					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				Grupo				
A 3	Actividad Prácticas en aula informática (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 3					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente		3.00	No	PDI-UMA
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS					Grupo			
A 3	Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 4.5					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				Grupo				
A 3	Actividad Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 6					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				Grupo				
B 1	Actividad Exposiciones por el alumnado (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 4.5					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente		4.50	No	PDI-UMA
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS					Grupo			
B 1	Actividad Lección magistral (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 42					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	42.00	Sí	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				Grupo				
B 1	Actividad Prácticas en aula informática (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 3					

INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENT

Vicerrectorado de Ordenación Académica	Página 23 de 31							
Curso Académico	2015/16	Departamento	INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO					
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Área	Asignatura	(51082) Máquinas Fluidomecánicas -					
2º Semestre -	Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6						
Oferta	(311) Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Grupo	B 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 3							
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				Grupo				
B 1	Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 4.5					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente		4.50	No	PDI-UMA
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS					Grupo			
B 1	Actividad Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 6					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				Grupo				
B 2	Actividad Exposiciones por el alumnado (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 4.5					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				Grupo				
B 2	Actividad Prácticas en aula informática (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 3					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente		3.00	No	PDI-UMA
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS					Grupo			
B 2	Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 4.5					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				Grupo				
B 2	Actividad Resolución de problemas (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 6					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				Grupo				
C 1	Actividad Exposiciones por el alumnado (Teórica)	Idioma Castellano	Horas 4.5					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente		4.50	No	PDI-UMA MARTIN BEJAR, SERGIO
	Grupo	C 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 42						
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	0.00	Sí	
ARJONA ESCUDERO, JOSE LUIS				42.00	No	PDI-UMA	MARTIN BEJAR, SERGIO	G
C 1	Actividad Prácticas en aula informática (Práctica)	Idioma Castellano	Horas 3					
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No	MARTIN BEJAR, SERGIO
Grupo	C 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 4.5							
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	MARTIN BEJAR, SERGIO
Grupo	C 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 6							
	Horas	Firma Acta	Sector	Docente		6.00	No	PDI-UMA MARTIN BEJAR, SERGIO

INFORME DE ASIGNACIÓN

Vicerrectorado de Ordenación Académica	Página 24 de 31							
Curso Académico	2015/16	Departamento	INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO					
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Área	Asignatura	(51082) Máquinas Fluidomecánicas -					
2º Semestre -	Horas Teóricas 41.4	Horas Prácticas 18.6						

Oferta	(311) Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Grupo	C 2 Actividad Exposiciones por el alumnado (Teórica) Idioma Castellano							Horas 4.5
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No		MARTIN BEJAR, SERGIO
Grupo	C 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano							Horas 3
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		3.00	No	PDI-UMA	MARTIN BEJAR, SERGIO
Grupo	C 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano							Horas 4.5
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No		MARTIN BEJAR, SERGIO
Grupo	C 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano							Horas 6
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	6.00	No		MARTIN BEJAR, SERGIO
Total Horas Asignadas	Asignatura	252.00		Asignatura	(51093) Energías Renovables y Eficiencia Energética			
2º Semestre -	Horas Teóricas	41.4	Horas Prácticas	18.6				
Oferta	(410) Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano							Horas 30
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	30.00	Sí		
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE								Grupo
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano								Horas 18
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	18.00	No		
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE								Grupo
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano								Horas 12
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		12.00	No	PDI-UMA	
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE								Grupo
A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano								Horas 18
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	18.00	No		
GOMEZ JIMENEZ, MARIA PENELOPE								Total Horas Asignadas
(51095) Motores Térmicos - 2º Semestre -	Horas Teóricas	41.4	Horas Prácticas	18.6				78.00
Oferta	(307) Formación básica de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería Eléctrica + Graduado/a en Ingeniería Mecánica							Asignatura
Oferta	(409) Formación básica de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica + Graduado/a en Ingeniería Diseño Industrial y Desarrollo del Producto							
Oferta	(412) Obligatoria de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano							Horas 40
Horas	Firma Acta	Sector	Docente					
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE			28/03/16					Vicerrectorado de Ordenación Académica
Página 25 de 31								
Curso Académico	2015/16			Departamento	INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS			
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS		Área		Asignatura	(51095) Motores Térmicos - 2º Semestre			
Horas Teóricas	41.4	Horas Prácticas	18.6					
Oferta	(412) Obligatoria de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano							Horas 40
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	40.00	Sí		
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO								Grupo
A 1 Actividad Otras actividades prácticas (Práctica) Idioma Castellano								Horas 3
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		3.00	No	PDI-UMA	
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO								Grupo
A 1 Actividad Prácticas en talleres (Práctica) Idioma Castellano								Horas 10.5
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.50	No		
SANTOS RAEZ, ISIDRO MARIA								Grupo
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano								Horas 4.5
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No		SANTOS RAEZ, ISIDRO MARIA
Grupo	A 1 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano							Horas 2
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		2.00	No	PDI-UMA	
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO								Grupo
A 2 Actividad Prácticas en talleres (Práctica) Idioma Castellano								Horas 10.5
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.50	No		ORTIZ MIRA, MIGUEL ANTONIO
Grupo	A 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano							Horas 4.5
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No		ORTIZ MIRA, MIGUEL ANTONIO
Grupo	A 2 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano							Horas 2
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		2.00	No	PDI-UMA	
SANTOS RAEZ, ISIDRO MARIA								Grupo
B 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano								Horas 40
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	40.00	Sí		
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO								Grupo
B 1 Actividad Otras actividades prácticas (Práctica) Idioma Castellano								Horas 3
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No		
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO								Grupo
B 1 Actividad Prácticas en talleres (Práctica) Idioma Castellano								Horas 10.5
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		10.50	No	PDI-UMA	

SANTOS RAEZ, ISIDRO MARIA		Grupo					
B 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 4.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	SANTOS RAEZ, ISIDRO MA
Grupo	B 1 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 2						
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCE							
Vicerrectorado de Ordenación Académica		Página 26 de 31					
Curso Académico 2015/16		Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO			
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS		Área		Asignatura (51095) Motores Térmicos - 2º Semest			
Horas Teóricas 41.4		Horas Prácticas 18.6					
Oferta (412) Obligatoria de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería Mecánica							
Grupo B 1 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 2							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	2.00	No	
AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO		Grupo					
B 2 Actividad Prácticas en talleres (Práctica) Idioma Castellano Horas 10.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	10.50	No	PDI-UMA	
ORTIZ MIRA, MIGUEL ANGEL		Grupo					
B 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 4.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.50	No	ORTIZ MIRA, MIGUEL ANG
Grupo	B 2 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 2						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	2.00	No	SANTOS RAEZ, ISIDRO MA
Total Horas Asignadas Asignatura		154.00		Asignatura		(51232) Eficiencia Energética en el Producto -	
2º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6							
Oferta (411) Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto							
Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 24							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	24.00	Sí	
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Grupo					
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 14							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	14.00	No	PDI-UMA	
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Total Horas Asignadas Asignatura		38.00			
Faltan por asignar 22 horas							
Asignatura		(51313) Instalaciones Térmicas y Eficiencia Energética - 2º Semestre -					
Horas Teóricas 41.4		Horas Prácticas 18.6					
Oferta (434) Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales							
Grupo A 1 Actividad Actividades de diseño (Práctica) Idioma Castellano Horas 5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	5.00	No	
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Grupo		A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas			
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	40.00	Sí	PDI-UMA	
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Grupo					
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 10							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.00	No	
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Grupo					
A 1 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente				
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE		28/03/16		Vicerrectorado de Ordenación Académica			
Página 27 de 31							
Curso Académico 2015/16		Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO			
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS		Área		Asignatura			
(51313) Instalaciones Térmicas y Eficiencia Energética - 2º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6							
Oferta (434) Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales							
Grupo A 1 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	5.00	No	
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Total Horas Asignadas Asignatura		60.00		Asignatura	
(53107) Termodinámica Aplicada - 2º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9							
Oferta (210) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía							
Grupo A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 31.1							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	31.10	Sí	
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR		Grupo					
A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 1.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	1.50	No	
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR		Grupo					
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 12.4							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	12.40	No	PDI-UMA	
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR		Grupo					
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 1.5							
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	1.50	No	

SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR		Grupo				
A 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 12.4						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	12.40	No
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR		Total Horas Asignadas		Asignatura	58.90	Asignatura
(53108) Transmisión de Calor - 2º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6						
Oferta	(211) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía					
Grupo	A 1 Actividad Exposición de trabajos (Práctica) Idioma Castellano Horas .5					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	0.50	No
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR		Grupo				
A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 37.5						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	37.50	Sí	PDI-UMA
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR		Grupo				
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 18						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	18.00	No
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR		Grupo				
A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 4						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente			
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE		28/03/16		Vicerrectorado de Ordenación Académica		
Página 28 de 31						
Curso Académico 2015/16		Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO		
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS		Área		Asignatura (53108) Transmisión de Calor - 2º Sem		
Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6						
Oferta	(211) Obligatoria de 2º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía					
Grupo	A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 4					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.00	No
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR		Grupo				
A 2 Actividad Exposición de trabajos (Práctica) Idioma Castellano Horas .5						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	0.50	No	PDI-UMA
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR		Grupo				
A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 18						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	18.00	No
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR		Grupo				
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 4						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	4.00	No
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR		Total Horas Asignadas		Asignatura	82.50	Asignatura
(53201) Instalaciones Térmicas - 2º Semestre - Horas Teóricas 41.4 Horas Prácticas 18.6						
Oferta	(307) Obligatoria de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía					
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 30					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	30.00	Sí
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Grupo				
A 1 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 15.6						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	15.60	No	PDI-UMA
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Grupo				
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 11.4						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	11.40	No
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Grupo				
A 1 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 3						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Grupo				
A 2 Actividad Prácticas en aula informática (Práctica) Idioma Castellano Horas 15.6						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	15.60	No	PDI-UMA
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Grupo				
A 2 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 3						
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No
GALLARDO SALAZAR, JUAN MANUEL		Total Horas Asignadas		Asignatura	78.60	Asignatura
(53228) Ahorro y Eficiencia Energética - 2º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9						
Oferta	(311) Optativa de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía					
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE						
Vicerrectorado de Ordenación Académica		Página 29 de 31				
Curso Académico 2015/16		Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO		
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS		Área		Asignatura (53228) Ahorro y Eficiencia Energética		
2º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9						
Oferta	(311) Optativa de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía					
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 31.1					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	31.10	Sí

CARRILLO ANDRES, ANTONIO	Grupo								
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 10.9									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		10.90	No	PDI-UMA		
CARRILLO ANDRES, ANTONIO	Grupo								
A 1 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 3									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	3.00	No			
CARRILLO ANDRES, ANTONIO	Grupo								
A 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 10.9									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.90	No			
CARRILLO ANDRES, ANTONIO	Grupo								
A 2 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 3									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		3.00	No	PDI-UMA		
CARRILLO ANDRES, ANTONIO					Total Horas Asignadas	58.90		Asignatura	
(53230) Sistemas de Producción de Potencia - 2º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9									
Oferta	(313) Optativa de 3er. Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía								
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 31.1								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		31.10	Sí	PDI-UMA		
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR	Grupo								
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 11.9									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	11.90	No			
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR	Grupo								
A 1 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 2									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	2.00	No			
SERRANO CASARES, FRANCISCO VICTOR	Grupo								
A 2 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 11.9									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		11.90	No	PDI-UMA		
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO	Grupo								
A 2 Actividad Visitas a centros/instituciones (Práctica) Idioma Castellano Horas 2									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	2.00	No			
DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO					Total Horas Asignadas	58.90		Asignatura	
(53272) Sistemas Basados en el Hidrógeno - 2º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9									
Oferta	(411) Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía								
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCE									
Vicerrectorado de Ordenación Académica	Página 30 de 31								
Curso Académico 2015/16	Departamento	INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDOS							
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	Área	Asignatura (53272) Sistemas Basados en el Hidrógeno							
2º Semestre - Horas Teóricas 31.1 Horas Prácticas 13.9									
Oferta	(411) Optativa de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía								
Grupo	A 1 Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 22.5								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	22.50	Sí			
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR	Grupo								
A 1 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 2									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		2.00	No	PDI-UMA		
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR	Grupo								
A 1 Actividad Resolución de problemas (Práctica) Idioma Castellano Horas 20.5									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	20.50	No			
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR	Grupo								
A 2 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 2									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	2.00	No			
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR	Grupo								
A 3 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 2									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente		2.00	No	PDI-UMA		
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR	Grupo								
A 4 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 2									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	2.00	No			
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR	Grupo								
A 5 Actividad Prácticas en laboratorio (Práctica) Idioma Castellano Horas 2									
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	2.00	No			
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR					Total Horas Asignadas	53.00		Asignatura	
(53274) Trabajo Fin de Grado - 2º Semestre - Horas Teóricas 10 Horas Prácticas 0									
Oferta	(415) Trabajo fin de estudios de 4º Curso de Graduado/a en Ingeniería de la Energía								
Grupo	A 2 Actividad Otras actividades presenciales (Práctica) Idioma Castellano Horas 10								
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.00	No			
CARRILLO ANDRES, ANTONIO	Grupo								
A 3 Actividad Otras actividades presenciales (Práctica) Idioma Castellano Horas 10									

Horas	Firma Acta	Sector	Docente	5.00	No	PDI-UMA	
RODRIGUEZ GARCIA, EDUARDO AMADOR				Total Horas Asignadas	Asignatura		15.00
Faltan por asignar 154.8 horas							
Asignatura	(101780)	TECNOLOGÍA ENERGÉTICA - 2º Semestre -		Horas Teóricas	37.5	Horas Prácticas	0
Oferta	(111)	Obligatoria de 1er. Curso de Máster en INGENIERÍA INDUSTRIAL					
Grupo	A 1	Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas .1					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	0.10	Sí	PDI-UMA	
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
INFORME DE ASIGNACIÓN DOCENTE			28/03/16	Vicerrectorado de Ordenación Académica			
Página 31 de 31							
Curso Académico		2015/16	Departamento		INGENIERÍA MECÁNICA, TÉRMICA Y DE FLUIDO		
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS		Área	Asignatura (101780) TECNOLOGÍA ENERGÉTICA				
2º Semestre -		Horas Teóricas	37.5	Horas Prácticas	0		
Oferta	(111)	Obligatoria de 1er. Curso de Máster en INGENIERÍA INDUSTRIAL					
Grupo	A 1	Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 24.9					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	24.90	Sí	
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
A 1 Actividad		Otras actividades expositivas (Teórica)		Idioma Castellano	Horas 5		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	5.00	No	PDI-UMA	
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
A 1 Actividad		Resolución de problemas (Práctica)		Idioma Castellano	Horas 7.5		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	7.50	No	
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
B 1 Actividad		Lección magistral (Teórica)		Idioma Castellano	Horas .1		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	0.10	Sí	OJO GONZALEZ, ANTONIO
Grupo	B 1	Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 24.9					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	24.90	Sí	PDI-UMA	
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
B 1 Actividad		Otras actividades expositivas (Teórica)		Idioma Castellano	Horas 5		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	5.00	No	
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
B 1 Actividad		Resolución de problemas (Práctica)		Idioma Castellano	Horas 7.5		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	7.50	No	
OJO GONZALEZ, ANTONIO DEL							
Total Horas Asignadas		Asignatura		75.00	Asignatura		
(102076) EDIFICACIONES INTELIGENTES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA - 2º Semestre -							
Horas Teóricas		45		Horas Prácticas		0	
Oferta							
(110) Obligatoria de 1er. Curso de Máster en SISTEMAS INTELIGENTES EN ENERGÍA Y TRANSPORTE							
Grupo	A 1	Actividad Lección magistral (Teórica) Idioma Castellano Horas 30					
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	10.00	Sí	
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL							
10.00	No	PDI-UMA	DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO	CARRILLO ANDRES, ANTONIO			
Grupo							
A 1 Actividad		Prácticas en laboratorio (Práctica)		Idioma Castellano	Horas 15		
Horas	Firma Acta	Sector	Docente	PDI-UMA	5.00	No	
CEJUDO LOPEZ, JOSE MANUEL							
5.00	No	PDI-UMA	DOMINGUEZ MUÑOZ, FERNANDO	CARRILLO ANDRES, ANTONIO			
Total Horas Asignadas		Asignatura					
45.00							