Universida_{de}Vigo

Guía Materia 2013 / 2014

<u> </u>					Said Flateria 2015 / 2014			
	ITIFICATIVOS							
	ofesional en Mecánica de Fluídos	S						
Materia	Software Profesional en							
	Mecánica de							
	Fluídos							
Código	V05M135V01212							
Titulación	Máster			,				
	Universitario en							
	Matemática							
Descritores	Industrial Creditos ECTS		Sinale	Curso	Cuadrimestre			
Descritores	6		OP	1	2c			
Lingua de								
impartición								
Departament		<u> </u>						
	a Ferrín González, José Luis							
Profesorado	Ferrín González, José Luis Muñiz Castiñeira, María del Carme	n						
Correo-e	joseluis.ferrin@usc.es							
Web	http://http://www.usc.es/gl/centros	/matematicas/n	nateria.html?mate	eria=79062&ano=6	4			
Descrición	El objetivo del curso es el aprendiz							
xeral	En concreto, el software elegido es Fluent de la compañía ANSYS. No solo se pretende aprender el manejo del							
	paquete a un nivel de usuario, sino			odos numéricos em	pleados en la			
	resolución de las distintas ecuacio	nes que compoi	nen el modelo.					
	as de titulación							
Código					,			
	as de materia							
Resultados p	revistos na materia			Tipoloxía	Resultados de			
					Formación e			
					Aprendizaxe			
Contidos								
Tema								
Planificació	n							
		Horas na au			Horas totais			
	e aparecen na táboa de planificación	son de carácte	r orientador, cons	siderando a heterox	eneidade do			
alumnado.								
Metodoloxía								
	Descrición							
Atención pe	rsonalizada							
Avaliación								
Descrición	1	Cualific	cación					
		2						
Outros com	entarios sobre a Avaliación							
Juli US CUIII	entarios sobre a Availation							
Bibliografía	. Fontes de información							

Recomendacións			