



DATOS IDENTIFICATIVOS

Laboratorio de Química Teórica Aplicada

Materia	Laboratorio de Química Teórica Aplicada			
Código	V11M131V01113			
Titulación	Máster Universitario en Química Teórica e Modelización Computacional			
Descritores	Creditos ECTS	Sinale	Curso	Cuadrimestre
	5	OP	1	An
Lingua de impartición				
Departamento	Química Física Química orgánica			
Coordinador/a	Hermida Ramón, José Manuel			
Profesorado	Flores Rodríguez, Jesús Ramón Hermida Ramón, José Manuel Mandado Alonso, Marcos Nieto Faza, Olalla Peña Gallego, María de los Ángeles Silva López, Carlos			
Correo-e	jose_hermida@uvigo.es			
Web				
Descrición xeral				

Competencias

Código	
--------	--

Resultados de aprendizaxe

Resultados previstos na materia	Resultados de Formación e Aprendizaxe
---------------------------------	---------------------------------------

Contidos

Tema	
------	--

Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Obradoiro	10	10	20
Titoría en grupo	10	10	20
Prácticas en aulas informáticas	40	40	80
Probas de resposta curta	3	10	13

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

	Descrición
Obradoiro	
Titoría en grupo	
Prácticas en aulas informáticas	

Atención personalizada

Metodoloxías	Descrición
Prácticas en aulas informáticas	
Obradoiro	
Titoría en grupo	

Avaliación

	Descrición	Cualificación	Resultados de Formación e Aprendizaxe
Obradoiro		0	
Prácticas en aulas informáticas		0	

Outros comentarios sobre a Avaliación

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Bibliografía Complementaria

Recomendacións
