

Cod Asig.	Nombre de la asignatura	Profesores de la asignatura Categoría	Departamento
<b>PRIMER CURSO</b>			
310586	Técnicas avanzadas de análisis instrumental	<b>Alfonso Aranda Rubio</b> <i>Catedrático Universidad</i>	Química Física
		<b>Bernabé Ballesteros Ruiz</b> <i>Profesor Titular Universidad</i>	
		<b>Jose Antonio Murillo Pulgarín</b> <i>Catedrático Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
311120	Sistemas de gestión de los laboratorios y de la I+D+i	<b>Francisco J. Poblete Martín</b> <i>Profesor Titular Universidad</i>	Química Física
		<b>Alberto Notario Molina</b> <i>Profesor Titular Universidad</i>	
		<b>M<sup>a</sup> Sagrario Salgado Muñoz</b> <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		<b>Angel Ríos Castro</b> <i>Catedrático Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
311121	Química y desarrollo sostenible	<b>Félix Jalón Sotes</b> <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		<b>Fernando Carrillo Hermosilla</b> <i>Catedrático Universidad</i>	
		<b>Juan Tejada Sojo</b> <i>Catedrático Universidad</i>	
		<b>Ana Sánchez-Migallón Bermejo</b> <i>Catedrática Universidad</i>	
311122	Modelización molecular	<b>Pilar Prieto Nuñez-Polo</b> <i>Catedrática Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		<b>Abel de Cózar Ruano</b> <i>Profesor invitado</i>	
		<b>Reyes López Alañón</b> <i>Profesora Titular Universidad</i>	Química Física
		<b>Bernabé Ballesteros Ruiz</b> <i>Profesor Titular Universidad</i>	
		<b>Lucía Santos Peinado</b> <i>Profesora Titular Universidad</i>	
311123	Técnicas avanzadas de caracterización estructural	<b>Blanca Manzano Manrique</b> <i>Catedrática Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		<b>Antonio de la Hoz Ayuso</b> <i>Catedrático Universidad</i>	
		<b>Aldrik Velders</b> <i>Colaborador honorífico</i>	

Cod Asig.	Nombre de la asignatura	Profesores de la asignatura	Departamento
311124	Laboratorio avanzado en técnicas instrumentales	<b>Félix Jalón Sotes</b> <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		<b>Ana M<sup>a</sup> Rodríguez Fdez-Pacheco</b> <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		<b>Gema Durá Gracia</b> <i>Profesora ayudante doctora</i>	
		<b>Yolanda Díaz de Mera Morales</b> <i>Profesora Titular Universidad</i>	Química Física
		<b>Elena Jiménez Martínez</b> <i>Catedrático Universidad</i>	
		<b>María del Pilar Martín Porrero</b> <i>Catedrática Universidad</i>	
		<b>Gregorio Castañeda Peñalvo</b> <i>Profesor Titular Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		<b>Antonio de la Hoz Ayuso</b> <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
311125	Iniciación a la investigación en química	<b>Fernando Carrillo Hermosilla</b> <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
<b>Asignaturas tipo PRÁCTICAS EXTERNAS</b>			
311126	PRACTICAS EXTERNAS	<b>Sonia Merino Guijarro</b> <i>Catedrática Universidad</i> <b>Fernando Carrillo Hermosilla</b> <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
<b>Asignaturas tipo TRABAJO FIN DE MÁSTER</b>			
311127	TRABAJO FIN DE MÁSTER	<b>Fernando Carrillo Hermosilla</b> <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica, Orgánica y Bioquímica