

Cod Asig.	Nombre de la asignatura	Profesores de la asignatura Categoría	Departamento
PRIMER CURSO			
Coordinadora: Beatriz Cabañas Galán			
57300	Fundamentos de Química	María Isabel López Solera <i>Catedrática Universidad</i>	Química Inorgánica
		M^a Victoria Gómez Almagro <i>Profesora Titular Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		Beatriz Cabañas Galán <i>Catedrática Universidad</i>	Química Física
		Juana Rodríguez Flores <i>Catedrática Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
57301	Matemáticas	Helia Pereira Serrano <i>Profesora Titular Universidad</i>	Matemáticas
		Henar Herrero Sanz <i>Catedrática Universidad</i>	
57302	Física	Miguel Ángel Arranz Monje (G1) <i>Profesor Titular Universidad</i>	Física
		Ricardo López Antón (G2) <i>Profesor Titular Universidad</i>	
		Jose Carlos Mena Arroyo (P) <i>Profesor asociado</i>	
57303	Biología	David León Navarro (G1: T y P; G2: T) <i>Profesor Titular Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		Profesor Asociado (G2: P)	
57304	Geología	Carlos Sánchez Jiménez <i>Profesor Titular Universidad</i>	Química Física
57305	Operaciones Básicas del Laboratorio	Alfonso Aranda Rubio <i>Catedrático Universidad</i>	Química Física
		Reyes López Alañon <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		Beatriz Cabañas Galán <i>Catedrática Universidad</i>	
		Ana Sánchez-Migallón Bermejo <i>Catedrática Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		M^a Prado Sánchez Verdú <i>Catedrática Universidad</i>	
		Aurelia Alañón Molina <i>Profesora Titular Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		Juana Rodríguez Flores <i>Catedrática Universidad</i>	
		María Isabel López Solera <i>Catedrática Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		Agustín Lara Sánchez <i>Catedrático Universidad</i>	

Cod Asig	Nombre de la asignatura	Profesores de la asignatura Categoría	Departamento
PRIMER CURSO (CONTINUACIÓN)			
57306	Estadística y Métodos Computacionales	Elena Gajate Paniagua <i>Profesora Asociado</i>	Matemáticas
		Francisco Pla Martos <i>Profesor Contratado Doctor</i>	
SEGUNDO CURSO			
Coordinador: Rafael Fernández Galán			
57307	Fundamentos de Química Analítica	Ángel Ríos Castro (T) <i>Catedrático Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		Ana M. Contenido Salcedo (T, P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		Juana Rodríguez Florez (P) <i>Catedrática Universidad</i>	
		Luisa F. García Bermejo (P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		Aurelia Alañón Molina (P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
57308	Química Inorgánica I	Santiago García Yuste <i>Profesor Titular Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		Rafael Fernández Galán <i>Profesor Titular Universidad</i>	
57309	Química Orgánica I	Antonio de la Hoz Ayuso (T, P) <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		M ^a Prado Sánchez Verdú (T) <i>Catedrática Universidad</i>	
		Enrique Díez Barra (P) <i>Catedrático Universidad</i>	
		Pilar Prieto Nuñez-Polo (P) <i>Catedrática Universidad</i>	
		M ^a Antonia Herrero Chamorro (P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		Andrés Moreno Moreno (P) <i>Catedrático Universidad</i>	
57310	Química Física I: Termodinámica Química	María Sagrario Salgado Muñoz <i>Profesora Titular Universidad</i>	Química Física
		Francisco Poblete Martín <i>Profesor Titular Universidad</i>	
		José Albaladejo Pérez <i>Catedrático Universidad</i>	
57311	Análisis Gravimétrico y Volumétrico	Aurelia Alañón Molina (T, P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		Carmen Guiberteau Cabanillas (T, P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		José Antonio Murillo Pulgarín (P) <i>Catedrático Universidad</i>	

Cod Asig	Nombre de la asignatura	Profesores de la asignatura Categoría	Departamento
SEGUNDO CURSO (CONTINUACIÓN)			
57312	Análisis Instrumental I	Luisa F. García Bermejo (T, P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		José M. Lemus Gallego (T, P) <i>Profesor Titular Universidad</i>	
		José Antonio Murillo Pulgarín (P) <i>Catedrático Universidad</i>	
		Carmen Guiberteau Cabanillas (P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
57313	Química Inorgánica II	M^a Isabel López Solera <i>Catedrática Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		Fernando Carrillo Hermosilla <i>Catedrático Universidad</i>	
57314	Química Orgánica II	Pilar Prieto Nuñez-Polo <i>Catedrática Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		Juan Tejada Sojo <i>Catedrático Universidad</i>	
57315	Química Física II. Introducción a la Química Cuántica y Espectroscopia	Lucía Santos Peinado <i>Profesora Titular Universidad</i>	Química Física
		Beatriz Cabañas Galán <i>Catedrática Universidad</i>	
		M^a Pilar Martín Porrero <i>Profesora Titular Universidad</i>	
TERCER CURSO Coordinadora: María Pilar Martín Porrero			
57316	Análisis Instrumental II	Pablo Fernández López (T, P) <i>Profesor Titular Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		Gregorio Castañeda Peñalvo (P) <i>Profesor Titular Universidad</i>	
		Juana Rodríguez Florez (P) <i>Catedrática Universidad</i>	
		José María Lemus Gallego (P) <i>Profesor Titular Universidad</i>	
		Luisa F. García Bermejo (P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
57317	Química Inorgánica Molecular	Agustín Lara Sánchez <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
57318	Química Orgánica III	Ester Vázquez Fernández-Pacheco (T, P) <i>Catedrática Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		Sonia Merino Guijarro (T) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		Ángel Díaz Ortiz (P) <i>Catedrático Universidad</i>	
		María Victoria Gómez Almagro (P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	

Cod Asig	Nombre de la asignatura	Profesores de la asignatura Categoría	Departamento
TERCER CURSO (CONTINUACIÓN)			
57319	Química Física III: Moléculas Poliatómicas y Estados de Agregación	Lucia Santos Peinado <i>Profesora Titular Universidad</i>	Química Física
		M^a Pilar Martín Porrero <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		Bernabé Ballesteros Ruiz <i>Profesor Titular Universidad</i>	
57320	Determinación Estructural	Blanca Manzano Manrique <i>Catedrática Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		M^a Antonia Herrero Chamorro <i>Profesora Titular Universidad</i>	
57321	Métodos Instrumentales de Separación	Gregorio Castañeda Peñalvo (T, P) <i>Profesor Titular Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		María Jesús Villaseñor Llerena (P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
57322	Química Inorgánica del Estado Sólido	Félix Jalón Sotes <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		Blanca Manzano Manrique <i>Catedrática Universidad</i>	
57323	Ampliación de Química Orgánica	Ángel Díaz Ortiz (T) <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		Ana Sánchez Migallón (T) <i>Catedrática Universidad</i>	
		Enrique Díez Barra (P) <i>Catedrático Universidad</i>	
		Julián Rodríguez López (P) <i>Catedrático Universidad</i>	
		Juan Tejada Sojo (P) <i>Catedrático Universidad</i>	
		Sonia Merino Guijarro (P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		M^a Antonia Herrero Chamorro (P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		M^a Victoria Gómez Almagro (P) <i>Profesora Titular Universidad</i>	
57324	Química Física IV: Cinética Química	Elena Jiménez Martínez <i>Catedrático Universidad</i>	Química Física
		Francisco Javier Poblete Martín <i>Profesor Titular Universidad</i>	
		María Sagrario Salgado Muñoz <i>Profesor Titular Universidad</i>	
57325	Química Física V: Electroquímica y Macromoléculas	José Albaladejo Pérez <i>Catedrático Universidad</i>	Química Física
		Francisco Javier Poblete Martín <i>Profesor Titular Universidad</i>	

Cod Asig	Nombre de la asignatura	Profesores de la asignatura Categoría	Departamento
CUARTO CURSO			
Coordinadora: Sagrario Salgado Muñoz			
57326	Ingeniería Química	Justo Lobato Bajo <i>Catedrático Universidad</i>	Ingeniería Química
		Carmen M^a Fernández Marchante <i>Profesora Titular Universidad</i>	
57327	Ciencia de los Materiales	Carlos Sánchez Jiménez <i>Profesor Titular Universidad</i>	Química Física
		Miguel Ángel Arranz Monje <i>Profesor Titular Universidad</i>	Física
57328	Bioquímica	Margarita Villar Rayo (T y P) <i>Profesora Contratada Doctora</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
		Profesor Asociado (P)	
57329	Proyectos y Sistemas de Gestión	María Jesús Ramos Marcos <i>Catedrática Universidad</i>	Ingeniería Química
		Carmen M^a Fernández Marchante <i>Profesora Titular Universidad</i>	
		D. Jesús Manuel García Vargas <i>Profesor Titular Universidad</i>	
57330	Trabajo Fin de Grado	Todos los profesores del Grado	
57337	Prácticas Externas	Todos los profesores del Grado	
CUARTO CURSO			
Asignaturas Optativas			
57331	Química Analítica Aplicada	José María Lemus Gallego (T, P) <i>Titular Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		José Antonio Murillo Pulgarín (P) <i>Catedrático Universidad</i>	
57332	Procesos Catalíticos	Félix Ángel Jalón Sotes <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
57333	Química y Contaminación Atmosférica	M^a Pilar Martín Porrero <i>Profesora Titular Universidad</i>	Química Física
		María Sagrario Salgado Muñoz <i>Profesora Titular Universidad</i>	
57334	Productos Orgánicos de Uso Cotidiano e Industrial	Ángel Díaz Ortiz <i>Catedrático Universidad</i>	Química Inorgánica Orgánica y Bioquímica
57335	Procedimientos Químicos Industriales	María Jesús Ramos Marcos <i>Catedrática Universidad</i>	Ingeniería Química
		Ana Raquel de la Osa Puebla <i>Profesora Titular Universidad</i>	
57336	Microbiología Industrial	Ana Briones Pérez <i>Catedrático Universidad</i>	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		María Cristina Utrilla Lucas <i>Profesora Asociada</i>	