

Men	Módulo	Materia	Código	Asignatura	Tipo	Cur	Sem	Créditos	
PRIMER CURSO									60,0
	Básico	Matemáticas	808	Matemáticas I	FB	1	1S	6,0	
	Básico	Biología	809	Biología	FB	1	1S	6,0	
	Básico	Física	807	Física	FB	1	Anual	12,0	
	Básico	Química	810	Química	FB	1	Anual	12,0	
	Básico	Química	811	Complementos de química	FB	1	Anual	12,0	
	Básico	Matemáticas	812	Matemáticas II	FB	1	2S	6,0	
	Básico	Bioquímica	813	Bioquímica	FB	1	2S	6,0	
SEGUNDO CURSO									60,0
	Específico	Estadística	430	Estadística y cálculo	OB	2	1S	6,0	
	Fundamental	Química analítica	426	Química analítica	OB	2	Anual	12,0	
	Fundamental	Química física	427	Química física I	OB	2	Anual	12,0	
	Fundamental	Química inorgánica	428	Química inorgánica I	OB	2	Anual	12,0	
	Fundamental	Química orgánica	429	Química orgánica	OB	2	Anual	12,0	
	Específico	Ingeniería Química	431	Ingeniería Química	OB	2	2S	6,0	
TERCER CURSO									60,0
	Fundamental	Química física	521	Química física II	OB	3	1S	6,0	
	Fundamental	Química inorgánica	523	Química inorgánica II	OB	3	1S	6,0	
	Fundamental	Química orgánica	525	Química orgánica experimental	OB	3	1S	6,0	
	Fundamental	Química analítica	540	Análisis instrumental I	OB	3	1S	6,0	
	Específico	Empresa	834	Empresa	OB	3	1S	6,0	
	Fundamental	Química orgánica	520	Ampliación de química orgánica	OB	3	2S	6,0	
	Fundamental	Química física	522	Química física III	OB	3	2S	6,0	
	Fundamental	Química inorgánica	524	Química inorgánica III	OB	3	2S	6,0	
	Fundamental	Química analítica	541	Análisis instrumental II	OB	3	2S	6,0	
	Específico	Determinación estructural	542	Determinación estructural	OB	3	2S	6,0	
CUARTO CURSO									24,0
	Específico	Laboratorio integrado de Química	533	Laboratorio integrado de química	OB	4	1S	6,0	

Men	Módulo	Materia	Código	Asignatura	Tipo	Cur	Sem	Créditos
	Específico	Proyectos	535	Proyectos	OB	4	1S	6,0
	Específico	Ciencia de materiales	528	Ciencia de materiales	OB	4	2S	6,0
	Específico	Química computacional aplicada	537	Química computacional aplicada	OB	4	2S	6,0
OPTATIVAS								91,5
1	Química Avanzada	Química avanzada	529	Compuestos orgánicos bioactivos	OPT	4	1S	6,0
1	Química Avanzada	Química avanzada	530	Compuestos organometálicos y aplicación en catálisis	OPT	4	1S	6,0
1	Química Avanzada	Química avanzada	534	Láseres en química	OPT	4	1S	4,5
1	Química Avanzada	Química avanzada	532	Laboratorio avanzado de química analítica	OPT	4	2S	4,5
1-2	Química Avanzada y Química Industrial	Calidad y seguridad en los laboratorios Químicos	526	Calidad y seguridad en los laboratorios químicos	OPT	4	1S	4,5
1-2-3	Química Avanzada, Química Enológica y Química Industrial	Prácticas externas	848	Prácticas externas	OPT	4	1 ó 2S	6,0
2	Química Industrial	Química industrial	531	Ingeniería y gestión medioambiental	OPT	4	1S	6,0
2	Química Industrial	Química industrial	536	Química analítica aplicada	OPT	4	1S	6,0
2	Química Industrial	Química industrial	539	Química orgánica industrial	OPT	4	1S	4,5
2	Química Industrial	Química industrial	538	Química inorgánica para la industria y el medio ambiente	OPT	4	2S	4,5
3	Química Enológica	Enología	434	Enología I	OPT	4	1S	6,0
3	Química Enológica	Química enológica	436	Composición y evolución del vino	OPT	4	1S	6,0
3	Química Enológica	Bioquímica y microbiología enológicas	501	Microbiología	OPT	4	1S	6,0
3	Química Enológica	Enología	435	Enología II	OPT	4	2S	6,0
3	Química Enológica	Química enológica	437	Análisis químico	OPT	4	2S	9,0
3	Química Enológica	Bioquímica y microbiología enológicas	438	Bioquímica enológica	OPT	4	2S	6,0
TRABAJO FIN DE GRADO								15,0
	Trabajo Fin de Grado	Trabajo fin de grado	432	Trabajo fin de grado en Química	TFG	4	2S	15,0

Perfil : 1 Perfil en Química Avanzada
 2 Perfil en Química Industrial
 3 Perfil en Química Enológica