

Facultad de Ciencias Experimentales

Grado en Química

CURSO	CÓDIGO	ASIGNATURA	DIA	MES	HORA	AULA	EDIFICIO
1	10311001	Química general I	16	1	9	12, 18, 19	A-4
1	10311003	Operaciones básicas de laboratorio I	10	1	9	15	A-4
1	10311005	Física general I	8	1	9	28	B-4
1	10311008	Cristalografía, mineralogía y geoquímica	13	1	9	E-1	B-4
2	10312001	Química analítica	16	1	9	5	B-4
2	10312005	Química física I	22	1	9	1	B-4
2	10312009	Química inorgánica I	20	1	9	13	A-4
2	10312013	Química orgánica I	14	1	9	3, 4	A-4
2	10312020	Propiedades electromagnéticas de la materia	10	1	9	10	B-4
3	10312003	Química analítica instrumental II	21	1	9	14	A-4
3	10312007	Estructura atómico-molecular y espectroscopia	8	1	9	22	B-4
3	10312011	Química inorgánica II	14	1	9	E-3	B-4
3	10312012	Laboratorio de química inorgánica II	10	1	9	36	A-4
3	10312015	Química orgánica II	17	1	9	23	B-4
4	10312019	Ciencia de los materiales	20	1	9	12	A-4
4	10313001	Análisis químico de muestras biológicas y medioambientales	16	1	9	16	A-4
4	10313002	Análisis del aceite de oliva y otros componentes de la dieta mediterránea	13	1	9	1	B-5
4	10313003	Espectroscopía vibracional aplicada	9	1	9	32	A-4

4	10313004	Química física aplicada	23	1	9	4	B-5
4	10313005	Química bioinorgánica	9	1	9	33	A-4
4	10313006	Química inorgánica de los sistemas naturales	16	1	12	5	A-4
4	10313007	Diseño de síntesis orgánica	23	1	9	6	B-5
4	10313008	Química de los compuestos heterocíclicos	13	1	9	12	B-5
