



GRADO DE QUIMICA CURSO 2025/26

CONVOCATORIA I (JUNIO 2026)



Asignatura	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Introducción al Laboratorio Químico 2	1º	15/jun	09:30	G.B.1, B.2	GALILEO GALILEI
Cálculo Numérico y Estadística	1º	22/jun	09:30	G.B.1, B.2	
Conceptos Básicos de Química Orgánica	1º	18/jun	09:30	G.B.1, B.2, B.3	
Fundamentos de Química Analítica	1º	09/jun	09:30	G.B.1, B.2, B.3	
Cristalografía y Mineralogía	1º	12/jun	09:30	G.B.1, B.2	

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Biomoléculas	2º	08/jun	09:30	G.B.1	
Química Orgánica	2º	12/jun	09:30	G.B.4, B.5	
Química Inorgánica Descriptiva	2º	17/jun	09:30	G.B.1, B.2	
Ingeniería Química	2º	23/jun	09:30	G.B.1, B.2	

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Química Orgánica II	3º	09/jun	09:30	G.B.4, B.5	
Mat.Primas Proc. Indust.Inorgánicos	3º Opt	19/jun	09:30	G.B.1	
Ampliación de Química Inorgánica	3º	15/jun	09:30	G.B.4, B.5	
Estrategias en Química Orgánica	3º Opt	16/jun	09:30	G.2.8	
Química Cuántica y Espectroscopia	3º	22/jun	09:30	G.B.4, B.5	
Bioquímica de Alimentos	3º Opt	11/jun	09:30	G.B.1	
Análisis Agroalimentario	3º Opt	10/jun	09:30	G.2.11	

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Redacción de Proyectos	4º	10/jun	09:30	G.B.1	
Bioanálisis	4º Opt	18/jun	09:30	G.2.11	
Tecnología de Polímeros	4º Opt	08/jun	09:30	G.2.11	
Tratamiento de residuos industriales	4º Opt	16/jun	09:30	G.2.11	
Nuevas Tendencias en Q. Orgánica	4º Opt	17/jun	09:30	G.2.11	
Aplicaciones Industriales de la Q. Física	4º Opt	19/jun	09:30	G.2.11	
Química Computacional	4º Opt	23/jun	09:30	G.2.11	
Introducción a la Investigación	4º Opt	11/jun	09:30	G.2.11	
Prácticas Externas (6 ECTS)	4º Opt				
Trabajo Fin de Grado	4º				

DIA DE INCIDENCIAS

26/jun