



Universidad  
de Huelva



## GRADO DE QUIMICA CURSO 2022/23

### CONVOCATORIA DE ENERO DE 2023

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio / Dpto
Introducción al Laboratorio Químico 1	1º	16/ene	09:30-12:30	G.B.3, G.B.4	Galileo
Matemáticas	1º	17/ene	09:30-12:30	G.B.3, G.B.4	Galileo
Enlace Químico y Estructura de la Materia	1º	23/ene	09:30-12:30	G.B.3, G.B.4	Galileo
Introducción a la Química Física	1º	27/ene	09:30-12:30	G.B.3, G.B.4	Galileo
Física	1º	31/ene	09:30-12:30	G.B.3, G.B.4	Galileo

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Electromagnetismo y Óptica	2º	24/ene	09:30-12:30	G.B.3, G.B.4	Galileo
Química Analítica Instrumental	2º	30/ene	09:30-12:30	G.B.3, G.B.4	Galileo
Ecuaciones Difer. Mét. Numéricos	2º	20/ene	09:30-12:30	I.B.3	C. Trabajo
Termodinámica y Cinética Química	2º	16/ene	09:30-12:30	G.B.1, G.B.2	Galileo

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Bioquímica y Biología Molecular	3º	18/ene	09:30-12:30	G.B.1	Galileo
Técnicas Analíticas de Separación	3º	23/ene	09:30-12:30	G.B.1	Galileo
Ciencia de los Materiales	3º	27/ene	09:30-12:30	G.B.1, G.B.2	Galileo
Determinación Estructural de Comp. Orgánicos	3º	31/ene	09:30-12:30	G.B.1	Galileo

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Met. Estructurales en Q. Inorgánica	4º	17/ene	09:30-12:30	G.B.1	Galileo
Ampliación de Química Orgánica	4º	23/ene	09:30-12:30	G.B.2	Galileo
Ampliación de Química Física	4º	27/ene	09:30-12:30	G.B.5	Galileo
Ampliación de Química Analítica	4º	31/ene	09:30-12:30	G.B.2	Galileo
Laboratorio Avanzado en Química Física:	4º Opt	16/ene	09:30-12:30	LAB	Galileo
Bioquímica de los Procesos Industriales:	4º Opt	18/ene	09:30-12:30	G.2.12	Galileo
Param. Analíticos de Calidad Ambiental:	4º Opt	20/ene	09:30-12:30	G.2.12	Galileo
Introducción a la Catálisis Homogénea	4º Opt	25/ene	09:30-12:30	G.2.12	Galileo
Comp. Orgánicos de Interés industrial:	4º Opt	30/ene	09:30-12:30	G.2.12	Galileo

DIA DE INCIDENCIAS	03/feb
--------------------	--------