

**GRADO EN QUÍMICA, Sc. B. P. Y DOBLE GRADO QUÍMICA- BIOQUÍMICA
CONVOCATORIA DE MAYO. CURSO 2023-24**

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Antropología	29.4.24		
Estructura y Función de Biomoléculas	2.5.24		
Structural and Functional Biochemistry	2.5.24		
Matemáticas II	6.5.24		
Física II	10.5.24		
Química General II	15.5.24		
Bioestadística	18.5.24		
Biostatistics	18.5.24		
Exp. Química I	F.F		

SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Ética	29.4.24		
Lab. Est. Atom. Mol	30.4.24		
Química Cuántica y Espectroscopía	3.5.24		
Química Orgánica	7.5.24		
Cristalografía y Mineralogía	9.5.24		
Señalización celular	14.5.24		
Analytical Quantitative Chemistry	17.5.24		
Lab. Anal. Fund.	F.F.		
Lab. Orgánica Fund.	F.F.		

TERCER CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
CORE	29.4.24		
Química del Estado Sólido	2.5.24		
Biology fundamentals	8.5.24		
Fundamentos de biología	8.5.24		
Environmental chemistry	10.5.24		
Síntesis orgánica mec.reacción	11.5.24		
Organografía	16.5.24		
Organografy	16.5.24		
Termodinámica ETS	18.5.24		
Lab. Síntesis orgánica	F.F.		
Lab. Intefases coloides	F.F.		
Carac. Sólidos inorgánicos	F.F.		

CUARTO CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Genetic engineering	2.5.24		
Proyectos en Química	6.5.24		
Edafología	8.5.24		
Ampliación de biología celular	18.5.24		
Radioactivity (OP)	18.5.24		
Trabajo Fin de Grado	21.5.24		
Laboratorio integrado	F.F.		
Scientific research skills	F.F.		

QUINTO CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Molecular Physiology	2.5.24		
Inmunología	8.5.24		
Bacteriología clínica	13.5.24		
Patología Molecular	17.5.24		
Virología	F.F.		
Métodos II	F.F.		

SEXTO CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Biología computacional	2.5.24		
Fisiopatología	9.5.24		
Estructura de macromoléculas	15.5.24		
Trabajo fin de grado	21.5.24		
Métodos I	F.F.		

Los exámenes del Core Curriculum, deben consultarlos en la siguiente dirección:

<https://www.unav.edu/web/instituto-core-curriculum/docencia/core-curriculum>