

*GRADO EN QUÍMICA, GRADO EN QUÍMICA Sc.B.P. Y
DOBLE GRADO QUÍMICA- BIOQUÍMICA*

CONVOCATORIA DE JUNIO. CURSO 2023-2024

PRIMER CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Estructura y función biomoléculas (parcial)	7.6.24		
Structural and f.b (parcial)	7.6.24		
Antropología	10.6.24		
Física II	11.6.24		
Ampliación de Química	13.6.24		
Bioestadística	15.6.24		
Biostatistics	15.6.24		
Chemistry	17.6.24		
Química	17.6.24		
Química General II	19.6.24		
Matemáticas I	20.6.24		
Basic Computer Sciences and bibliographical t.	21.6.24		
Informática básica	21.6.24		
Exp. Química I	22.6.24		
Matemáticas II	24.6.24		
Física I	25.6.24		

SEGUNDO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Lab. Termo. Cinet.	7.6.24		
Termodinámica y Cinética Químicas	7.6.24		
Ética	10.6.24		
Cálculo Numérico	10.6.24		
Analytical Quantitative Chemistry	12.6.24		
Lab. Anal. Fund.	12.6.24		
Lab. Orgánica Fund.	14.6.24		
Química Orgánica	14.6.24		
Metabolismo y su regulación	17.6.24		
Cristalografía y Mineralogía	18.6.24		
Ecuaciones diferenciales	20.6.24		
Señalización celular	21.6.24		
Lab. Est. Atom. Mol	24.6.24		
Química Cuántica y Espectroscopía	24.6.24		
Fundamentos de Química Inorgánica	27.6.24		
Lab. Síntesis inor.	27.6.24		

TERCER CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Química de la Coordinación y Organometálica	8.6.24		
CORE (mirar en la web de cada asignatura)	10.6.24		
Análisis Orgánico	11.6.24		
Tec. Análisis orgánico	11.6.24		
Environmental chemistry	12.6.24		
Biología Celular e Histología	13.6.24		
Cell Biology and histology	13.6.24		
Biology fundamentals	14.6.24		
Fundamentos de biología	14.6.24		
Data analysis (OP)	15.6.24		
Química del Estado Sólido	17.6.24		
Caracterización de Sólidos inorgánicos	18.6.24		
Organografía	19.6.24		
Organography	19.6.24		
Lab. Intefases coloides	21.6.24		
Termodinámica ETS	21.6.24		
Fisiología Humana	24.6.24		
Lab. Síntesis orgánica	27.6.24		
Síntesis orgánica mec.reacción	27.6.24		
Lab. Análisis instrumental	28.6.24		
Química Analítica Instrumental	28.6.24		

CUARTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Farmacología y Toxicología	7.6.24		
Genética	7.6.24		
Métodos de separación y quimiometría	10.6.24		
Genetic engineering	13.6.24		
Química farmacéutica	13.6.24		
Scientific research skills	14.6.24		
Data analysis (OP)	15.6.24		
Deontología	15.6.24		
Radioactivity (OP)	17.6.24		
Laboratorio integrado	18.6.24		
Ingeniería Química	20.6.24		
Edafología	21.6.24		
Ciencia de los Materiales	24.6.24		
Ampliación de biología celular	27.6.24		
Proyectos en química	28.6.24		
Trabajo Fin de Grado			

QUINTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Biosíntesis de Macromoléculas y su Regulación	7.6.24		
Virología	11.6.24		
Microbiología General	12.6.24		
Microbiology	12.6.24		
Bacteriología clínica	13.6.24		
Métodos II	14.6.24		
Inmunología	17.6.24		
Human Molecular Genetics	18.6.24		
Fisiología general	24.6.24		
Patología Molecular	24.6.24		
Molecular Physiology	27.6.24		

SEXTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Trabajo fin de grado			
Farmacología y Toxicología	7.6.24		
Bq. Clin.pat. Molecular	11.6.24		
Estructura de macromoléculas	17.6.24		
Fisiopatología	19.6.24		
Computational Biology	20.6.24		
Gestión y Competencias Profesionales	24.6.24		
Métodos I	28.6.24		

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

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

Los exámenes de todos los cursos de las asignaturas del Business serán el día 7 de junio