

**GRADO EN QUÍMICA Y BIOQUÍMICA**  
**CONVOCATORIA DE MAYO. CURSO 2024-25**

<b>1º CURSO (se imparte por la mañana)</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>	<b>Aula</b>
Antropología	28/04/2025		
Matemáticas II	30/04/2025	8.00-11.00	2
Física II	6/05/2025	8.00-11.00	2
Bioestadística	9/05/2025	8.00 11.00	12-14
Biostatistics	9/05/2025	8.00 11.00	11-17
Química general II	13/05/2025	9.00-14.00	11
Estructura y función biomoléculas	16/05/2025	8.00 11.00	12-14
Structural and functional biochemistry	16/05/2025	8.00 11.00	11-17
Experimentación en química I	F.F		
<b>2º CURSO (se imparte por la tarde)</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>	<b>Aula</b>
Ética (grupo A y grupo B)	28/04/2025		
Química cuántica y espectroscopía	2/05/2025	15.00-21.00	11
Química analítica cuantitativa	5/05/2025	15.00-18.00	11
Cristalografía y Mineralogía	8/05/2025	15.00-18.00	11
Señalización celular	12/05/2025	15.00-18.00	14-21
Química orgánica	15/05/2025	15.00-18.00	11
Laboratorio orgánica fundamental	F.F		
Laboratorio Estructura atómica y molecular	F.F		
Laboratorio Análisis fundamental	F.F		
<b>3º CURSO (se imparte por la mañana)</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>	<b>Aula</b>
CORE (2 SEM)	28/04/2025		
Química del estado sólido	30/04/2025	9.00-14.00	4
Fundamentos de Biología	2/05/2025	11.30-14.30	3C02
Biology fundamentals	2/05/2025	11.30-14.30	4E02
Síntesis orgánica y mecanismos de reacción	9/05/2025	8.00-14.00	13-22
Termodinámica estadística y transporte de superf.	13/05/2025	8.00-11.00	2
Organografía	16/05/2025	9.00-12.00	34
Functional Histology	16/05/2025	9.00-12.00	34
Caracterización de sólidos inorgánicos	F.F		
Laboratorio de interfases y coloides	F.F		
Laboratorio de síntesis orgánica	F.F		

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

<b>4° CURSO (se imparte por la tarde)</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>	<b>Aula</b>
Ampliación biología celular	5/05/2025	16.00-19.00	14-21
Proyectos en química	12/05/2025	16.00-19.00	2
Ingeniería genética	16/05/2025	16.00-19.00	17-14
Laboratorio Integrado	F.F		
<b>5° CURSO</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>	<b>Aula</b>
Bacteriología clínica	2/05/2025	8.00-11.00	12-13
Fisiología molecular	5/05/2025	8.00-11.00	14-11
Inmunología	9/05/2025	9.00-14.00	2-4
Patología molecular	16/05/2025	11.30-14.30	14
Métodos Instrumentales en Bioquímica y Biología Molecular II	F.F		
Virología	F.F		
<b>6° CURSO</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>	<b>Aula</b>
Estructura de macromoléculas	28/04/2025	15.00-18.00	14-22
Fisiopatología	2/05/2025	8.00-11.00	14-21
Biología computacional	12/05/2025	15.00-19.00	0C04-0E02
Métodos Instrumentales en Bioquímica y Biología Molecular I	F.F		