

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

CONVOCATORIA DE DICIEMBRE. CURSO 2023-2024

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Física I	5-12-23	16.00-20.00	11
Informática básica y técnicas bibliográficas	07-12-23	8.00-15.00	0C04
Basic Computer Studies and Bibl. Techniques	07-12-23	8.00-15.00	0E02
Antropología	11-12-23		
Química	14-12-23	8.00-12.00	11-13-17
Chemistry	14-12-23	8.00-12.00	14
Matemáticas I	18-12-23	8.00-11.00	11
Ampliación de Química	21-12-23	8.00-11.00	21

SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Fundamentos de Química Inorgánica	7-12-23	16.00-19.00	4
Ética	11-12-23		
Termodinámica y Cinética Químicas	13-12-23	16.00-19.00	2
Ecuaciones diferenciales	16-12-23	8.00-11.00	4
Metabolismo y su regulación	18-12-23	15.00-18.00	13-14
Cristalografía y Mineralogía	20-12-23	16.00-19.00	2
Cálculo Numérico	F.F.		
Lab. Termo. Cinet.	F.F.		
Lab. Síntesis inor.	F.F.		

TERCER CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Química de la Coordinación y Organometálica	5-12-23	9.00-14.00	17
Fisiología Humana (OP)	7-12-23	8.00-11.00	12
CORE (mirar en la web de cada asignatura)	11-12-23		
Data analysis (OP)	11-12-23	9.00-11.00	16
Química Analítica Instrumental	15-12-23	9.00-12.00	2
Análisis Orgánico	19-12-23	8.00-11.00	2
Biología Celular e Histología	21-12-23	8.00-11.00	14-11
Cell Biology and histology	21-12-23	8.00-11.00	12-13
Lab. Análisis instrumental	F.F		
Tec. Análisis orgánico	F.F		

En esta dirección pueden ver los exámenes de las asignaturas del CORE Curriculum
<https://www.unav.edu/web/instituto-core-curriculum/docencia/core-curriculum/facultad-de-ciencias>

CUARTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Farmacología y Toxicología	7-12-23	15.00-18.00	12-13
Ingeniería Química	9-12-23	9.00-14.00	11
Data analysis (OP)	11-12-23	9.00-11.00	16
Genética	14-12-23	15.00-18.00	14
Ciencia de los Materiales	16-12-23	8.00-14.00	14
Química farmacéutica	20-12-23	8.30-12.00	3C02-3E02
Métodos de separación y quimiometría	21-12-23	9.00-13.00	22
Deontología	F.F		

QUINTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Biosíntesis de Macromoléculas y su Regulación	5-12-23	8.00-11.00	4A02
Fisiología general	7-12-23	8.00-11.00	12
Microbiología General	13-12-23	8.00-11.00	4A02
Microbiology	13-12-23	8.00-11.00	4C02
Human Molecular Genetics	21-12-23	8.00-11.00	4A02

SEXTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Farmacología y Toxicología	7-12-23	15.00-18.00	12-13
Gestión y Competencias Profesionales	11-12-23	16.00-19.00	14
Bioquímica clínica patología molecular	13-12-23	15.00-18.00	12-17