

*GRADO EN BIOQUÍMICA, GRADO EN BIOQUÍMICA Sc.B.P.
CONVOCATORIA DE JUNIO. CURSO 2023-24*

PRIMER CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Estructura y Función de Biomoléculas	7.6.24	8.00-11.00	12-13
Structural and Functional Biochemistry	7.6.24	8.00-12.00	11
Antropología	10.6.24		
Física	11.6.24	9.00-14.00	13-14
Physics	11.6.24	9.00-14.00	17-21
Biología Celular e Histología	13.6.24	8.00-11.00	11-13
Cell Biology and histology	13.6.24	8.00-11.00	13-11
Fundamentos de biología	14.6.24	8.00-11.00	34
Biology fundamentals	14.6.24	8.00-11.00	35
Bioestadística	15.6.24	8.00-11.00	12
Biostatistics	15.6.24	8.00-11.00	13
Química	17.6.24	8.00-12.00	17
Chemistry	17.6.24	8.00-12.00	11
Química física	18.6.24	8.00-13.00	21
Physical chemistry	18.6.24	8.00-13.00	22
Organografía	19.6.24	8.00-11.00	12
Organography	19.6.24	8.00-11.00	17
Matemáticas	20.6.24	8.00-11.00	12
Mathematics	20.6.24	8.00-11.00	11
Informática básica tec.bic.	21.6.24	9.00-14.00	0C04
Basic Computer studies and Bibli. Techniques	21.6.24	9.00-14.00	0E02

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

SEGUNDO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Genética	7.6.24	15.00-18.00	12
Ética	10.6.24		
Cálculo numérico (OP. Diploma bioinformática)	10.6.24	15.00-18.00	0C04
Química orgánica	11.6.24	15.00-18.00	17
Genetic engineering	13.6.24	15.00-20.00	17
Metabolismo y su regulación	17.6.24	15.00-18.00	17
Fisiopatología	19.6.24	15.00-18.00	17
Señalización celular	21.6.24	15.00-18.00	12
Fisiología General	24.6.24	8.00-11.00	4
Ampliación de Biología Celular	27.6.24	15.00-18.00	13
Métodos I	28.6.24	15.00-18.00	13

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

TERCER CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Biosíntesis de Macromoléculas y su Regulación	7.6.24	9.00-11.00	14
CORE (mirar en la web de cada asignatura)	10.6.24		
Virología	11.6.24	11.30-14.30	22
Microbiología General	12.6.24	8.00-11.00	12
Microbiology	12.6.24	8.00-11.00	11
Bacteriología	13.6.24	8.00-11.00	21
Métodos II	14.6.24	8.00-11.00	13
Data análisis	15.6.24	11.30-14.30	1
Inmunología	17.6.24	9.00-14.00	3E02
Human Molecular Genetics	18.6.24	9.00-11.00	11
Bq. Metabolismo veg. (OP)	21.6.24	11.30-14.30	6
Patología Molecular	24.6.24	8.00-11.00	12
Citogenética humana (OP)	25.6.24	11.30-14.30	6
Molecular Physiology	27.6.24	8.00-11.00	4
Bioingeniería (OP)	28.6.24	8.00-11.00	6

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

CUARTO CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Farmacología y Toxicología	7.6.24	15.00-18.00	17
Parasitología clínica(OP)	8.6.24	9.00-12.00	11
Evolución (OP)	10.6.24	16.00-19.00	3
Bioquímica Clínica y Patología Molecular	11.6.24	15.00-18.00	12
Diseño experimental (OP de Diploma)	12.6.24	8.00-11.00	21
Biotecnología vegetal (OP)	13.6.24	16.00-19.00	3
Scientific research skills	14.6.24	9.00-11.00	15
Deontología	15.6.24	11.30-14.30	3
Estructura de macromoléculas	17.6.24	16.00-19.00	12
Biotecnología Microbiana	18.6.24	16.00-19.00	15
Biología celular del desarrollo (OP)	19.6.24	15.00-18.00	11
Computational Biology	20.6.24	15.00-19.00	0C04
Biología del cancer (OP)	22.6.24	8.00-11.00	3
Gestión y Competencias Profesionales	24.6.24	16.00-19.00	22
Elementos de programación	25.6.24	16.00-19.00	0E02
Genomics (OP)	27.6.24	16.00-19.00	3
Trabajo Fin de Grado			

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