

**GRADO EN QUÍMICA, GRADO EN QUÍMICA Sc.B.P. Y
DOBLE GRADO QUÍMICA- BIOQUÍMICA
CONVOCATORIA DE JUNIO. CURSO 2020-21**

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Física I	9.VI.21	9-13	3
Informática básica y técnicas bibliográficas	10.VI.21	9-14	0C04
Basic compute science and bibliographical t.	10.VI.21	9-14	0E04
Química	11.VI.21	8-12	12
Chemistry	11.VI.21	8-12	11
Antropología	14.VI.21	12-14	2
Matemáticas II	15.VI.21	9-13	6
Matemáticas I	17.VI.21	9-13	3
Estructura y función de biomoléculas	21.VI.21	8-11	11
Estruc.Fun.Biomol. Inglés	21.VI.21	8-11	21
Química General II	22.VI.21	9-13	35
Bioestadística	23.VI.21	8-11	12
Biostatistics	23.VI.21	8-11	13
Exp. Química I	25.VI.21	9-13	3
Ampliación de Química	28.VI.21	8-11	13
Física II	30.VI.21	9-13	3

- Si hay suspensos o alumnos que quieran subir nota en asignaturas del Business, el examen será el último día por la tarde. 30.VI de 16 a 19h en aula 21

SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Química Cuántica y Espectroscopía	10.VI.21	8-11	3E02
Laboratorio de estructura atómica molecular	10.VI.21	11.30-14.30	3E02
Ética	14.VI.21	9-11	35
Cálculo Numérico	15.VI.21	8-11	0C04
Termodinámica y Cinética Químicas	16.VI.21	9-12	3E02
Laboratorio de Termodinámica y Cinética Quím.	16.VI.21	12.30-14.30	3E02
Metabolismo y su regulación (Doble)	18.VI.21	8-11	17
Cristalografía y Mineralogía	21.VI.21	11.30-14.30	35
Ecuaciones diferenciales	22.VI.21	11.30-14.30	3
Analytical Quantitative Chemistry	23.VI.21	8-11	11
Laboratorio de Análisis fundamental	23.VI.21	11.30-14.30	11
Laboratorio de Síntesis Inorgánica	24.VI.21	11.30-14.30	35
Fundamentos de Química Inorgánica	24.VI.21	8-11	35
Señalización celular	25.VI.21	8-11	12
Química Orgánica	29.VI.21	8-11	11
Laboratorio de Orgánica Fundamental	29.VI.21	11.30-14.30	11

- Si hay suspensos o alumnos que quieran subir nota en asignaturas del Business, el examen será el último día por la tarde. 30.VI de 16 a 19h en aula 11

TERCER CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Química de la Coordinación y Organometálica	9.VI.21	15-21	4
Fisiología Humana	11.VI.21	11.30-14.30	14
Química del Estado Sólido	14.VI.21	9-14	32
Asignaturas Core	14.VI.21		
Biología Celular e Histología (Doble)	15.VI.21	8-11	14
Cell Biology and histology (Doble)	15.VI.21	8-11	17
Skills in Scientific English (OP)	16.VI.21	9-11	34
Instrumental Analytic chemistry	17.VI.21	8-11	17
Laboratorio de análisis instrumental	17.VI.21	11.30-14.30	17
Química del suelo (OP)	18.VI.21	11.30-14.30	35
Caracterización de sólidos inorgánicos	21.VI.21	8-11	32
Síntesis Orgánica y Mecanismos de Reacción	22.VI.21	8-11	21
Laboratorio de Síntesis orgánica	22.VI.21	11.30-14.30	21
Análisis Orgánico	24.VI.21	9-13	13
Técnicas de análisis orgánico	24.VI.21	13-14.30	13
Data análisis (OP)	25.VI.21	16-19	34
Biology Fundamentals	25.VI.21	8-11	15
Fundamentos de biología	25.VI.21	8-11	16
Environmental chemistry	28.VI.21	9-12	15
Statistical Thermodynamics, Transport and Sur.	29.VI.21	8-11	3C02
Laboratorio de Interfases y Coloides	29.VI.21	11.30-14.30	3C02
Organografía	30.VI.21	8-11	17
Organografy	30.VI.21	8-11	13

- Si hay suspensos o alumnos que quieran subir nota en asignaturas del Business, el examen será el último día por la tarde. 30.VI de 16 a 19h en aula 32

CUARTO CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Química farmacéutica (OP - FAR)	9.VI.21	12-15	4C02 y 4E02
Proyectos	10.VI.21	9-12	34
Laboratorio integrado	11.VI.21	9-12	34
Ciencia de los Materiales	15.VI.21	9-13	32
Genética	16.VI.21	8-11	17
Radioactivity	17.VI.21	9-12	16
Química del suelo (OP)	18.VI.21	11.30-14.30	35
Edafología	19.VI.21	9-12	35
Scientific research skills	19.VI.21	12-14	32
Deontología	19.VI.21	9-11	13
Tec. Infor. aplicadas al diseño y sint. Med. (FAR)	21.VI.21	8.30-11.30	4A02
Ampliación de biología celular	23.VI.21	8-11	17
Ingeniería Química	24.VI.21	9-14	12
Data análisis (OP)	25.VI.21	16-19	34
Métodos de separación y quimiometría	28.VI.21	9-12	11
Farmacología	29.VI.21	8-11	3A02
Genetic Engineering	30.VI.21	9-13	12
Trabajo Fin de Grado			

QUINTO CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Microbiología General	9.VI.21	8-11	21
Microbiology	9.VI.21	8-11	13
Fisiología General	11.VI.21	11.30-14.30	14
Patología molecular	12.VI.21	9-12	21
Métodos int. en biol. y bioqui. molecular II	15.VI.21	8-11	13
Virología	17.VI.21	11.30-14.30	21
Human Molecular Genetics	19.VI.21	9-12	12
Inmunología	21.VI.21	8-11	14
Molecular Physiology	23.VI.21	9-11	14
Bacteriología	24.VI.21	8-11	21
Biosíntesis de Macromoléculas y su Regulación	28.VI.21	8-11	21

SEXTO CURSO

ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULA
Computational Biology práctica	9.VI.21	10-12	0C04
Computational Biology teoría		12-14	35
Fisiopatología	9.VI.21	8-11	17
Gestión y Competencias Profesionales	15.VI.21	8-11	22
Bioquímica clínica y patología molecular	16.VI.21	8-11	11
Metabolismo y su regulación	18.VI.21	8-11	17
Métodos int. en biol. y bioqui. molecular I	21.VI.21	8-11	12
Estructura de macromoléculas	23.VI.21	11.30-14.30	13
Señalización celular	25.VI.21	8-11	12
Farmacología y Toxicología	29.VI.21	8-11	3E02
Trabajo Fin de Grado			