

**GRADO EN QUÍMICA, GRADO EN QUÍMICA Sc.B.P. Y  
DOBLE GRADO QUÍMICA- BIOQUÍMICA  
CONVOCATORIA DE JUNIO. CURSO 2021-22**

**PRIMER CURSO**

<b>ASIGNATURA</b>	<b>DÍA</b>	<b>HORA</b>	<b>AULA</b>
Exp. Química I	09.VI.22		
Física II	10.VI.22		
Antropología	13.VI.22		
Ampliación de Química	14.VI.22		
Física I	16.VI.22		
Bioestadística	17.VI.22		
Biostatistics	17.VI.22		
Estructura y función de biomoléculas	20.VI.22		
Estruc.Fun.Biomol. Inglés	20.VI.22		
Matemáticas II	21.VI.22		
Química General II	24.VI.22		
Química	27.VI.22		
Chemistry	27.VI.22		
Informática básica y técnicas bibliográficas	28.VI.22		
Basic compute science and bibliographical t.	28.VI.22		
Matemáticas I	30.VI.22		

- Si hay suspensos o alumnos que quieran subir nota en asignaturas del Business, el examen será el último día, 30.VI.

**SEGUNDO CURSO**

<b>ASIGNATURA</b>	<b>DÍA</b>	<b>HORA</b>	<b>AULA</b>
Cálculo Numérico	09.VI.22		
Ética	13.VI.22		
Química Orgánica	14.VI.22		
Ecuaciones diferenciales	16.VI.22		
Laboratorio de Síntesis Inorgánica	17.VI.22		
Fundamentos de Química Inorgánica	17.VI.22		
Metabolismo y su regulación (Doble)	20.VI.22		
Química Cuántica y Espectroscopía	22.VI.22		
Cristalografía y Mineralogía	24.VI.22		
Señalización celular	25.VI.22		
Analytical Quantitative Chemistry	27.VI.22		
Laboratorio de Análisis fundamental	27.VI.22		
Laboratorio de Orgánica Fundamental	14.VI.22		
Laboratorio de estructura atómica molecular	22.VI.22		
Termodinámica y Cinética Químicas	29.VI.22		
Laboratorio de Termodinámica y Cinética Quím.	29.VI.22		

- Si hay suspensos o alumnos que quieran subir nota en asignaturas del Business, el examen será el último día, 30.VI.

### TERCER CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Química del Estado Sólido	09.VI.22		
Organografía	10.VI.22		
Organografy	10.VI.22		
Data analysis (OP)	10.VI.22		
<b>Asignaturas CORE</b>	<b>13.VI.22</b>		
Química ambiental (OP)	14.VI.22		
Biology Fundamentals	15.VI.22		
Fundamentos de biología	15.VI.22		
Química de la Coordinación y Organometálica	16.VI.22		
Caracterización de sólidos inorgánicos	18.VI.22		
Análisis Orgánico	21.VI.22		
Técnicas de análisis orgánico	21.VI.22		
Síntesis Orgánica y Mecanismos de Reacción	23.VI.22		
Laboratorio de Síntesis orgánica	23.VI.22		
Fisiología humana (OP)	24.VI.22		
Biología Celular e Histología (Doble)	24.VI.22		
Cell Biology and histology (Doble)	24.VI.22		
Termodinámica ETS	25.VI.22		
Laboratorio de Interfases y Coloides	25.VI.22		
Instrumental Analytic chemistry	28.VI.22		
Laboratorio de análisis instrumental	28.VI.22		
Skills in scientific English (OP)	30.VI.22		

- Si hay suspensos o alumnos que quieran subir nota en asignaturas del Business, el examen será el último día, 30.VI.

### CUARTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Proyectos	10.VI.22		
Ingeniería Química	14.VI.22		
Farmacología (OP)	15.VI.22		
Ampliación de biología celular	17.VI.22		
Scientific research skills (OP)	18.VI.22		
Química farmacéutica (OP)	18.VI.22		
Deontología	20.VI.22		
Edafología (OP)	21.VI.22		
Métodos de separación y quimiometría	22.VI.22		
Genética	23.VI.22		
Téc. Inform. Aplicadas al diseño y sint. Fármacos (OP)	23.VI.22		
Ciencia de los Materiales	27.VI.22		
Laboratorio integrado	29.VI.22		
Genetic Engineering	30.VI.22		
Trabajo Fin de Grado			

- Si hay suspensos o alumnos que quieran subir nota en asignaturas del Business, el examen será el último día, 30.VI.

### QUINTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Patología molecular	09.VI.22		
Fisiología General	15.VI.22		
Molecular Physiology	17.VI.22		
Bacteriología	18.VI.22		
Inmunología	22.VI.22		
Biosíntesis de Macromoléculas y su Regulación	24.VI.22		
Virología	25.VI.22		
Microbiología General	27.VI.22		
Microbiology	27.VI.22		
Human Molecular Genetics	28.VI.22		
Métodos int. en biol. y bioqui. molecular II	29.VI.22		

### SEXTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Fisiopatología	09.VI.22		
Métodos int. en biol. y bioqui. molecular I	10.VI.22		
Gestión y Competencias Profesionales	13.VI.22		
Farmacología y Toxicología	15.VI.22		
Computational Biology	17.VI.22		
Bioquímica clínica y patología molecular	22.VI.22		
Estructura de macromoléculas	28.VI.22		
Trabajo Fin de Grado			