

Asignaturas de Primer Curso	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Física	1º	26/jun	9:30-12:30	G.B.3	Galileo
Cristalografía y Mineralogía	1º	27/jun	9:30-12:30	G.B.3	Galileo
Introducción al Laboratorio Químico 2	1º	28/jun		LAB	Química
Conceptos Básicos de Química Orgánica	1º	29/jun	9:30-12:30	G.B.3	Galileo
Matemáticas	1º	03/jul	9:30-12:30	G.B.3	Galileo
Fundamentos de Química Analítica	1º	05/jul	9:30-12:30	G.B.3	Galileo
Introducción al Laboratorio Químico 1	1º	30/jun		LAB	Química
Introducción a la Química Física	1º	10/jul	9:30-12:30	G.B.3	Galileo
Cálculo Numérico y Estadística	1º	12/jul	9:30-12:30	G.B.3	Galileo
Enlace Químico y Estructura de la Materia	1º	07/jul	9:30-12:30	G.B.3	Galileo

Asignaturas de Segundo Curso	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Electromagnetismo y Óptica	2º	28/jun	9:30-12:30	G.B.4	Galileo
Ingeniería Química	2º	30/jun	9:30-12:30	G.B.4	Galileo
Termodinámica y Cinética Química	2º	27/jun	9:30-12:30	G.B.4	Galileo
Biomoléculas	2º	05/jul	9:30-12:30	G.B.4	Galileo
Ecuaciones Difer. Mét. Numéricos	2º	12/jul	9:30-12:30	I.B.3	Ciencias del Trabajo
Química Inorgánica Descriptiva	2º	07/jul	9:30-12:30	G.B.4	Galileo
Química Orgánica	2º	03/jul	9:30-12:30	G.B.4	Galileo
Química Analítica Instrumental	2º	10/jul	9:30-12:30	G.B.4	Galileo

Asignaturas de Tercer Curso	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Técnicas Analíticas de Separación	3º	26/jun	9:30-12:30	G.B.2	Galileo
Ampliación de Química Inorgánica	3º	29/jun	9:30-12:30	G.B.2	Galileo
Ciencia de los Materiales	3º	03/jul	9:30-12:30	G.B.2	Galileo
Bioquímica y Biología Molecular	3º	05/jul	9:30-12:30	G.B.2	Galileo
Deter. Estructural de Comp. Orgánicos	3º	07/jul	9:30-12:30	G.B.2	Galileo
Química Orgánica II	3º	10/jul	9:30-12:30	G.B.2	Galileo
Química Cuántica y Espectroscopia	3º	12/jul	9:30-12:30	G.B.2	Galileo
Análisis Agroalimentario	3º Opt	27/jun	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Estrategias en Química Orgánica	3º Opt	28/jun	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Química Física del Medio Ambiente	3º Opt	04/jul	No existe en UXXI		
Mat.Primas Proc. Indust.Inorgánicos	3º Opt	06/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Bioquímica de Alimentos	3º Opt	11/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo

Asignaturas de Cuarto Curso	Curso	Fecha	Hora	aula	Edificio
Met. Estructurales en Q. Inorgánica	4º	28/jun	9:30-12:30	G.B.3	Galileo
Ampliación de Química Orgánica	4º	04/jul	9:30-12:30	G.B.4	Galileo
Ampliación de Química Física	4º	07/jul	9:30-12:30	G.B.1	Galileo
Ampliación de Química Analítica	4º	11/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Redacción de Proyectos	4º	12/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Laboratorio Avanzado en Química Física	4º Opt	26/jun		LAB	Q. FISICA
Bioquímica de los Procesos Industriales	4º Opt	27/jun	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Param. Analíticos de Calidad Ambiental	4º Opt	29/jun	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Introducción a la Catálisis Homogénea	4º Opt	30/jun	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Comp. Orgánicos de Interés industrial	4º Opt	03/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Bioanálisis	4º Opt	05/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Tecnología de Polímeros	4º Opt	06/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Tratamiento de residuos industriales	4º Opt	10/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Nuevas Tendencias en Q. Orgánica	4º Opt	27/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Aplicaciones Industriales de la Q. Física	4º Opt	10/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Introducción a la Investigación	4º Opt	29/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Prácticas Externas (6 ECTS)	4º Opt	10/jul	9:30-12:30	G.2.11	Galileo
Trabajo Fin de Grado	4º				