

Grado en INGENIERÍA QUÍMICA
CURSO 2021-2022
PRIMER Cuatrimestre. Convocatoria ORDINARIA

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	Aulas
Cálculo	1	18-ene.	9	E4, E3
Física I	1	14-ene.	9	E4, E3
Fundamentos de Informática	1	11-ene.	9	E4, 17
Inglés	1	22-dic.	9	12
Química	1	20-dic.	9	E4, E3
Ampliación de Química	2	19-ene.	16	E4
Balances Macroscópicos y Microscópicos en Ingeniería Química	2	21-dic.	16	E2
Estadística	2	12-ene.	16	E4
Física II	2	10-ene.	16	E2
Termodinámica y Transmisión de Calor	2	15-ene.	9	E2, E3
Diseño de Procesos Químicos	3	22-dic.	9	02, 01
Electrotecnia	3	18-dic.	9	06, 05
Ingeniería del Reactor Químico	3	14-ene.	9	12, 13
Procesos de Separación	3	11-ene.	9	03, 04
Sostenibilidad Ambiental Industrial	3	18-ene.	9	13, 14
Conocimiento de la Realidad Industrial	4	22-dic.	16	12
Contaminación Atmosférica	4	20-dic.	16	13
Gestión de Residuos	4	12-ene.	16	17
Ingeniería de la Catálisis	4	14-ene.	16	14
Ingeniería de la Polimerización	4	11-ene.	16	16
Ingeniería del Reactor Químico Avanzada	4	18-ene.	16	03
Integración de Procesos Químicos	4	21-dic.	16	17
Operaciones con Sólidos	4	17-ene.	16	17
Optimización y Control Avanzado de Procesos Químicos	4	13-ene.	16	17
Product Design Project	4	19-ene.	16	01
Química e Ingeniería Química Sostenible	4	10-ene.	16	15
Tecnologías Avanzadas de Separación	4	15-ene.	9	04