



Grado en INGENIERÍA QUÍMICA

CURSO 2023-2024

PRIMER Cuatrimestre. Convocatoria EXTRAORDINARIA

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	Aulas
Cálculo	1	5-feb.	9:00	E2
Física I	1	2-feb.	9:00	01, 02
Fundamentos de Informática	1	31-ene.	9:00	E2
Inglés	1	30-ene.	9:00	04
Química	1	1-feb.	9:00	E2
Ampliación de Química	2	30-ene.	15:00	03
Balances Macroscópicos y Microscópicos en Ingeniería Química	2	5-feb.	15:00	12
Estadística	2	1-feb.	15:00	12
Física II	2	31-ene.	15:00	07
Termodinámica y Transmisión de Calor	2	2-feb.	15:00	E4
Diseño de Procesos Químicos	3	1-feb.	9:00	12
Electrotecnia	3	30-ene.	9:00	07
Ingeniería del Reactor Químico	3	5-feb.	9:00	07
Procesos de Separación	3	31-ene.	9:00	07
Sostenibilidad Ambiental Industrial	3	2-feb.	9:00	12
Conocimiento de la Realidad Industrial	4	5-feb.	9:00	08
Contaminación Atmosférica	4	2-feb.	9:00	05
Gestión de Residuos	4	30-ene.	9:00	05
Ingeniería de la Catálisis	4	1-feb.	9:00	15
Ingeniería de la Polimerización	4	31-ene.	9:00	11
Ingeniería del Reactor Químico Avanzada	4	1-feb.	9:00	05
Integración de Procesos Químicos	4	30-ene.	15:00	08
Operaciones con Sólidos	4	31-ene.	15:00	11
Optimización y Control Avanzado de Procesos Químicos	4	31-ene.	15:00	05
Product Design Project	4	2-feb.	15:00	15
Química e Ingeniería Química Sostenible	4	2-feb.	15:00	11
Tecnologías Avanzadas de Separación	4	5-feb.	15:00	15