

Grado Ingeniería Química
Exámenes ordinarios 1º cuatrimestre
Enero 2020

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	Aulas
FISICA I	1	13-ene.	9	16,15
CALCULO	1	15-ene.	9	13,14
FUNDAMENTOS DE INFORMATICA	1	17-ene.	9	E2,E3
QUIMICA	1	21-ene.	9	13,14
INGLES	1	23-ene.	9	17
BALANCES MACRO. Y MICRO. EN I.Q.	2	14-ene.	9	12
TERMODINÁMICA Y TRANSMISIÓN CALOR	2	16-ene.	9	E2
FÍSICA II	2	18-ene.	9	16
AMPLIACION QUIMICA	2	20-ene.	9	13
ESTADÍSTICA	2	22-ene.	9	E2
Ingeniería del reactor químico	3	13-ene.	16	E2
ELECTROTECNIA	3	15-ene.	16	17
Procesos de separación	3	17-ene.	16	17
Diseño procesos químicos	3	21-ene.	16	17
Sostenibilidad Ambiental Industrial	3	23-ene.	16	13
Contaminación atmosférica	4	14-ene.	16	13
Ingeniería Polimerización	4	14-ene.	16	14
Operaciones con Sólidos	4	16-ene.	16	05
Conocimiento realidad Industrial	4	17-ene.	16	11
Integración de Procesos Químicos	4	18-ene.	9	03
Tecnologías Avanzadas Separación	4	20-ene.	9	06
Optimización y Control Avanzado Procesos Q.	4	20-ene.	16	07
Ingeniería Reactor Químico Avanzada	4	20-ene.	16	02
Química e Ing. Química sostenibles	4	21-ene.	9	04
Gestión de Residuos	4	22-ene.	9	04
Product Design Project	4	22-ene.	16	18
Ingeniería de la Catálisis	4	23-ene.	16	03