

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACIÓN

MIERCOLES

Grado en INGENIERÍA QUÍMICA

LUNES

Curso: TERCERO. Cuatrimestre: PRIMERO. Aula: 07, 15, 18 y Aulas de informática

MARTES

CURSO ACADÉMICO 2020-2021

VIERNES

JUEVES

8:30-9:30	Electrotecnia (Grupo 1)	Sostenibilidad Ambiental Industrial (Grupo 1, Aula de informática 4) Sostenibilidad Ambiental Industrial (Grupo 2, Aula de informática 2)	Diseño de procesos químicos (Grupo 1)	Electrotecnia (Grupos 1 y 2)	Electrotecnia
9:30-10:30	Electrotecnia (Grupo 1)	Diseño de procesos químicos (Grupos 1 y 2)	Diseño de procesos químicos (Grupo 1)	Electrotecnia (Grupos 1 y 2)	Diseño de procesos químicos (Grupos 1 y 2)
10:30-11:30	Ingeniería del reactor químico (Grupos 1 y 2)	Diseño de procesos químicos (Grupos 1 y 2)	Ingeniería del reactor químico (Grupo 1, Aula 07) (Grupo 2, Aula 18)	Sostenibilidad Ambiental Industrial (Grupo 1, Aula de informática 4)	Sostenibilidad Ambiental Industrial (Grupos 1 y 2)
				Sostenibilidad Ambiental Industrial (Grupo 2, Aula de informática 2)	
11:30-12:30	Ingeniería del reactor químico (Grupos 1 y 2)	Sostenibilidad Ambiental Industrial (Grupos 1 y 2)	Ingeniería del reactor químico (Grupo 1, Aula 07) (Grupo 2, Aula 18)	Procesos de separación (Grupo 1)	Ingeniería del reactor químico (Grupos 1 y 2)
12:30-13:30	Procesos de separación	Sostenibilidad Ambiental Industrial (Grupos 1 y 2)	Procesos de separación	Procesos de separación (Grupo 1)	Procesos de separación
15:30-16:30	Electrotecnia (Grupo 2) (Aula de informática)		Diseño de procesos químicos (Grupo 2) (Aula 15)	Ingeniería del reactor químico (Grupo 3, Aula de informática 4)	
16:30-17:30	Electrotecnia (Grupo 2) (Aula de informática)		Diseño de procesos químicos (Grupo 2) (Aula 15)	Ingeniería del reactor químico (Grupo 3, Aula de informática 4)	
17:30-18:30	Procesos de separación (Grupo 2, Aula 16)				
18:30-19:30	Procesos de separación (Grupo 2, Aula 16)			Úle	'S' (47/00/2020

Última modificación: 17/09/2020