

**Grado en INGENIERÍA QUÍMICA**

**Curso: TERCERO. Cuatrimestre: PRIMERO. Aula: 07, 04, 14, 18 y Aulas de informática**

**CURSO ACADÉMICO 2022-2023**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>8:30-9:30</b>	Electrotecnia (Grupo 1)	Sostenibilidad Ambiental Industrial (Grupo 1, Aula de informática 4) (Grupo 2, Aula de informática 2)	Diseño de procesos químicos (Grupo 1)	Electrotecnia (Grupos 1 y 2)	Electrotecnia
<b>9:30-10:30</b>	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)
<b>10:30-11:30</b>	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) (Grupo 2, Aula de informática 2)	Sostenibilidad Ambiental Industrial (Grupos 1 y 2)
<b>11:30-12:30</b>	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)
<b>12:30-13:30</b>	Procesos de separación	Sostenibilidad Ambiental Industrial (Grupos 1 y 2)	Procesos de separación	Procesos de separación (Grupo 1)	Procesos de separación
<b>13:30-15:30</b>			Diseño de procesos químicos (Grupo 2) (Aula 04)		
<b>15:30-16:30</b>	Electrotecnia (Grupo 2) (Aula de informática)	Procesos de separación (Grupo 2, Aula 18)	Diseño de procesos químicos (Grupo 3) (Aula 04)	Ingeniería del reactor químico (Grupo 3, Aula 18)	
<b>16:30-17:30</b>	Electrotecnia (Grupo 2) (Aula de informática)	Procesos de separación (Grupo 2, Aula 18)	Diseño de procesos químicos (Grupo 3) (Aula 04)	Ingeniería del reactor químico (Grupo 3, Aula 18)	
<b>17:30-18:30</b>					
<b>18:30-19:30</b>					

Última modificación: 05/09/2022