

# CUARTO



## Grado en INGENIERÍA QUÍMICA

# GRUPO Q41



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

CURSO 2022 – 2023. 4º CURSO. 2º CUATRIMESTRE. Aula **53** Aulario IndUVa

El aula que figura en el encabezado es el de referencia. Cuando NO se dice nada, la clase se imparte en esta aula.

Las aulas están situadas en el IndUVa, salvo algunas que corresponden a laboratorio, que pueden estar situadas en otro edificio. Se indica expresamente en el horario. En aquellas horas que figura “sem ...” la clase solo se imparte en esas semanas. Para identificar la semana, consultar el Calendario Académico Eii Grados en la web de la Escuela.

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00-10.00	Calidad en Laboratorios Químicos Industriales	Ingeniería de Bioprocesos	Calidad en Laboratorios Químicos Industriales Nanociencia y Nanotecnología Industrial <b>6 Semanas</b>	Calidad en la Industria Alimentaria <b>11 semanas</b>	
10.00-11.00	Ingeniería Ambiental	Ingeniería de Bioprocesos	Química y Tecnología de Polímeros	Nanociencia y Nanotecnología Industrial	
11.00-12.00	Ingeniería Ambiental	Ingeniería Ambiental	Ingeniería Ambiental <b>3 semanas</b> Ingeniería de Bioprocesos <b>6 semanas</b>	Nanociencia y Nanotecnología Industrial	Química y Tecnología de Polímeros
12.00-13.00	Química y Tecnología de Polímeros	Calidad en la Industria Alimentaria	Integración de Procesos (L) Aula Sim 1332 <b>12 semanas</b> Ing. y Sociedad <b>AULA12</b>	Integración de Procesos Aula Sim 1326	
13.00-14.00	Química y Tecnología de Polímeros 3 semanas (S)	Ing. y Sociedad <b>AULA 12</b>	Integración de Procesos (L) Aula Sim 1332 <b>12 semanas</b>	Integración de Procesos <b>7 semanas</b> Aula Sim 1326 Ing. y Sociedad <b>AULA 12</b>	

\*La asignatura Ingeniería y sociedad con el GIM

### LABORATORIOS FUERA DE FRANJA.

Ingeniería de Bioprocesos	1L	Química Orgánica 6 y 7 de marzo de 16:30 a 19:00 Ingeniería Química 17 y 18 de abril de 16 a 19h	2L	Química Orgánica 13 y 14 de marzo de 16:30 a 19:00 Ingeniería Química 19 y 20 de abril, de 16 a 19h	3L	Química Orgánica 20 y 21 de marzo de 16:30 a 19:00 Ingeniería Química 25 y 26 de abril, de 16 a 19h
Nanotecnología Lab. QI	1L	7, 8 y 9 marzo de 16:30 a 19:00	2L	14, 15 y 16 de marzo de 16:30 a 19:00		
Calidad en la Industria Alimentaria	1L	8, 9, 10, 11 y 12 de mayo de 16 a 20h.				