



Universidad de Valladolid



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES

GRADO INGENIERÍA QUÍMICA. CURSO 4º 2º CUATRIMESTRE
Cronograma integrado de actividades docentes Curso 2024/25

Asignatura						
DOCENCIA 2º cuatrimestre (10 de FEBRERO a 26 de MAYO)						
Semana	IB	CIA	IA	IP	NNI	QTP
Sem. 1 10/02						
Sem. 2 17/02			TAR1 5%			
Sem. 3 24/02				TAR (10%)	TAR 1	
Sem. 4 03/03					Prácticas	
Sem 5. 10/03			TAR2 10,5%		TAR 2	
Sem. 6 17/03	PRAC Grupo 1: 17/03 Grupo 2: 19/03	CONTR				
Sem. 7 24/03	TAR (entrega 1) 28/03 PRAC Grupo 3: 24/03			CONTR (20%)	TAR 3	
Sem. 8 31/03			TAR3 10,5%			
Sem. 9 07/04		CONTR	TAR4 7%		TAR 4	
Periodo de Vacaciones Semana Santa (del 14/04 al 23/04, ambos incluidos)						



Sem. 10 24/04						TAR Entrega 1
Sem. 11 28/04		PRAC	PRES1 5%	TAR (15%)	TAR 5	
Sem. 12 05/05	PRAC (entrega grupo 1) 7/05	CONTR	PRES2 5%			
Sem. 13 12/05	BIP - Decarbonisation Strategies in Process Engineering (Kaiserlauten – 5-7 alumnos)					
	PRAC (entrega grupo 2 y 3) 13-16/05	TAR			TAR 6	TAR Entrega 2
Sem. 14 19/05	TAR (entrega 2) 21/05	PRES		TAR (15%)	PRES	PRES Y Entrega 3
26/05				TAR (20%)	PRES	

CLAVES:

CONTR: Prueba objetiva intermedia, evaluable.

TAR: Tarea evaluable, a entregar por el alumno en la semana indicada.

PRAC: Entrega de informe de prácticas realizadas.

PRES: Presentación oral de trabajos evaluables.

LABORATORIOS FUERA DE FRANJA HORARIA:

https://www.eii.uva.es/titulaciones/grados/horarios/442_412.pdf

ASIGNATURAS:

Obligatoria:

IB: Ingeniería de Bioprocesos



Universidad de Valladolid



**ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES**

Optativas:

CIA: Calidad en la Industria Alimentaria

IA: Ingeniería Ambiental

IP: Integración de Procesos

NNI: Nanociencia y Nanotecnología Industrial

QTP: Química y Tecnología de Polímeros