



Universidad de Valladolid



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES

GRADO INGENIERÍA QUÍMICA. CURSO 1º 2º CUATRIMESTRE

Cronograma integrado de actividades docentes Curso 2024/25

Asignatura					
DOCENCIA 2º cuatrimestre (10 de FEBRERO a 26 de MAYO)					
Semana	TAP	EST	EMP	FIS II	MAT II
Sem. 1 10/02					
Sem. 2 17/02					
Sem. 3 24/02					
Sem. 4 03/03					
Sem 5. 10/03				Control (10 %)	
Sem. 6 17/03	Tarea 1				
Sem. 7 24/03	Control 27/03	CONTROL 28/03 (15%)			
Sem. 8 31/03		PRÁCTICA (10%)			
Sem. 9 07/04			Control (10%)		Control
Periodo de Vacaciones Semana Santa (del 14/04 al 23/04, ambos incluidos)					
Sem. 10 24/04					



Universidad de Valladolid



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES

Sem. 11 28/04				Control (10 %)	
Sem. 12 05/05	Tarea 2				
Sem. 13 12/05					
Sem. 14 19/05		PRÁCTICA (10%)		PRAC	Control
26/05					

LABORATORIO FUERA DE FRANJA HORARIA:

Laboratorio Física II (3 grupos L)

Cada sesión de laboratorio tiene una duración de 2h. Ver horario para cada grupo en:
https://www.eii.uva.es/titulaciones/grados/horarios/442_112.pdf

OBSERVACIONES

EST: Lo que se refleja como PRÁCTICA en el cronograma son dos prácticas evaluadas.

FIS II: Lo que se refleja como PRAC en el cronograma es un examen de prácticas que se celebrará la última semana del cuatrimestre.

ASIGNATURAS:

TAP: Tecnología Ambiental y de Procesos

EST: Estadística

EMP: Empresa

FIS II: Física II

MAT II: Matemáticas II

NOMENCLATURA:

CONTROL: Prueba objetiva intermedia, evaluable.

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

PRÁCTICAS: Prácticas (ver apartado de Observaciones).