



Universidad de Valladolid



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES

GRADO INGENIERÍA QUÍMICA. CURSO 1º 2º CUATRIMESTRE
Cronograma integrado de actividades docentes Curso 2023/24

Asignatura					
DOCENCIA 2º cuatrimestre (12 de FEBRERO a 29 de MAYO)					
Semana	TAP	EST	EMP	FIS II	MAT II
Sem. 1 12/02					
Sem. 2 19/02	Seminario (preparación previa) (4%)				
Sem. 3 26/02	Tarea (5%)				
Sem. 4 4/03	Seminario 2 (4%)		TAREA 1 (2,5%) viernes		
Sem 5. 11/03					
Sem. 6 18/03	Seminario 3 (4%) Control 20/03 (10%)				
Periodo de Vacaciones Semana Santa (del 25/03 al 2/04, ambos incluidos)					
Sem. 7 3/04			TAREA 2 (2,5%) viernes		
Sem. 8 8/04	Seminario 4 (4%)	CONTROL 12/04 (15%)			Control
Sem. 9 15/04			TAREA 3 (2,5%) viernes	Control (1 pto)	



Sem. 10 22/04		PRÁCTICA (10%)			
Sem. 11 29/04					
Sem. 12 06/05	Seminario 5 (4%) Tarea (5%)		TAREA 4 (2,5%) viernes		
Sem. 13 13/05					
Sem. 14 20/05-		PRÁCTICA (10%)		Control (1 pto)	Control
Sem. 27-28 y 29/05				PRAC (28/05)	

LABORATORIO FUERA DE FRANJA HORARIA:

Laboratorio Física II (3 grupos L)

Cada sesión de laboratorio tiene una duración de 2h.

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



Universidad de Valladolid



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES

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).