
	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	CURSO: 2025/26	CÓDIGO: P/CL009_FC_D008	

**PRÁCTICAS LABORATORIO-CAMPO-AULAS DE INFORMÁTICA – SEMINARIOS –
ACTIVIDADES EVALUACIÓN CONTINUA**

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL SEMESTRE: 5

Profesora coordinadora: Eva María Rodríguez Franco



- 501358 INGENIERÍA AMBIENTAL
- 501361 REACTORES QUÍMICOS I
- 501364 OPERACIONES DE TRANSFERENCIA DE MATERIA II
- 502464 RESISTENCIA DE MATERIALES, MAQUINAS Y MECANISMOS
- 502466 QUÍMICA INDUSTRIAL

Actividades: EP: examen parcial. ETR: entrega de trabajos. PL: prácticas de laboratorio.

Laboratorios y aulas: A01, A03: Aulas 1 y 3 Ed. JM Viguera Lobo. AV: Aula virtual. LCO1: Laboratorio de prácticas de Ingeniería Mecánica. Edif. EEII. LDO18: Laboratorio de prácticas de Mecánica de Medios Continuos. Edif. EEII.

SEPTIEMBRE					
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	1	2	3	4	5
S1	8	9	10	11	12
			INAUGURACIÓN CURSO		
S2	15	16	17	18	19
S3	22	23	24	25	26
502464					PL, LDO18 12-14 h

OCTUBRE					
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S4	29(septiembre)	30 (septiembre)	1	2	3
501361	ETR, AV				
S5	6	7	8	9	10
502464			PL, LDO18 12-14 h		
S6	13	14	15	16	17
	FIESTA NACIONAL				
S7	20	21	22	23	24
502464					EP, A03 12-14 h
S8	27	28	29	30	31
501361	ETR, AV				
502466		EP, A03 09:15-11:05 h			

	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	CURSO: 2025/26	CÓDIGO: P/CL009_FC_D008	

	NOVIEMBRE				
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S9	3	4	5	6	7
501361					EP, A03 17-20 h
501364		EP, A01 16:30-19 h			
S10	10	11	12	13	14
501358				EP, A03 12-14 h	S. ALBERTO
S11	17	18	19	20	21
501361	ETR, AV				
S12	24	25	26	27	28
502464					PL, LC01 12-14 h

	DICIEMBRE				
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S13	1	2	3	4	5
502464				PL, LC01 12-14 h	
S14	8	9	10	11	12
501358	INMACULADA			EP, A03 12-14 h	
501361		ETR, AV			
502466		EP, A03 09:15-11:05 h			
S15	15	16	17	18	19
501361				EP, A01 17-20 h	
501364	EP, A03 16:30-19 h				
502464			EP, A03 17-20 h		