

	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	CURSO:2024/25	CÓDIGO:P/CL009_FC_D008_MAT_S8	

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

GRADO EN MATEMÁTICAS. SEMESTRE: Nº 8

Profesora coordinadora: Inés M^a del Puerto García

- 500778** MECÁNICA Y ONDAS II.
- 500791** ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES. Sin actividades de este tipo.
- 500795** GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA.
- 501725** AMPLIACIÓN DE ANÁLISIS FUNCIONAL. Sin actividades de este tipo.
- 501728** GEOMETRÍA RIEMANNIANA. Sin actividades de este tipo.
- 501729** LAS MATEMÁTICAS EN LA ENSEÑANZA SECUNDARIA. Sin actividades de este tipo.
- 501730** MÉTODOS ESTADÍSTICOS APLICADOS.
- 501731** MODELOS LINEALES.
- 501733** PROCESOS ESTOCÁSTICOS. Sin actividades de este tipo.
- 501734** SERIES TEMPORALES.
- 501735** TEORÍA DE NÚMEROS. Sin actividades de este tipo.

Actividades: **DE:** defensa de ejercicios. **EP:** examen parcial. **ET:** exposición de trabajos. **PI:** prácticas con ordenadores. **PT:** presentación de trabajos. **ETR:** entrega de trabajos. **EPC:** examen por cuestionario Moodle. Actividad de evaluación virtual síncrona/asíncrona.

Laboratorios y aulas: **A002, A003, A004, A209:** aulas 002, 003, (provisional a la espera de asignación de un aula mayor. se precisa portátil), 004, 209. edif. Aulario. **B1A:** Aula de informática B1A, edf. Carlos Benítez. **C3A:** aula C3A, edificio Carlos Benítez.

	FEBRERO				
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S1	27 (enero)	28 (enero)	29 (enero)	30 (enero)	31 (enero)
		SANTO TOMÁS			
S2	3	4	5	6	7
501730					PI-1 A209 9-10h
S3	10	11	12	13	14
501730	PI-2 A209 9-10h				
S4	17	18	19	20	21
501730	PI-3 A209 9-10h				
501734					PI A209 12h-14h
S5	24	25	26	27	28
500795	ETR-1				
501730					PI-4 A209 9-10h
501734					PI A209 12h- 14h

	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	CURSO:2024/25	CÓDIGO:P/CL009_FC_D008_MAT_S8	

Asignatura	MARZO				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S6	3	4	5	6	7
501730		CARNAVAL			PI-5 A209 EPC1 9-10h
501731					PT-Campus Virtual: Tarea 1
501734					PI A209 12h-14h
S7	10	11	12	13	14
501730					PI-6 A209 9-10h
501731	PI-1 A209 18-20h				
S8	17	18	19	20	21
500778					EP - A208 17-19
501730	PI-7 A209 9-10h				PI-8 A209 9-10h
501731	PI-2 A209 18-20h				
S9	24	25	26	27	28
500795	ETR-2				
501730	PI-9 A209 9-10h				EPC2
501731	PI-3 A209 18-20h				
501734					PI A209 12h-14h

	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	CURSO:2024/25	CÓDIGO:P/CL009_FC_D008_MAT_S8	

Asignatura	ABRIL				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S10	31 (marzo)	1	2	3	4
501730	PI-10 A209 9-10h				EP A104 16-20
501731	PI-4 A209 18-20h				
501734					PI A209 12h-14h
S11	7	8	9	10	11
501730	PI-11 A209 9-10h				
501731	PI-5 A209 18-20h				
501734					PI A209 12h-14h
	14	15	16	17	18
	SEMANA SANTA				VIERNES SANTO
S12	21	22	23	24	25
501730					PI-12 A209 9-10h
501734					PI A209 12h-14h
S13	28	29	30	1 (mayo)	2 (mayo)
500795	ETR3				
501730	PI-13 A209 9-10h			DIA TRABAJO	
501731	PI-6 A209 18-20h				

Asignatura	MAYO				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S14	5	6	7	8	9
500778					EP A208 17-19
501730	PI-14 A209 9-10h				EPC3
501731	PI-7 A209 18-20h	PT-Campus Virtual: Tarea 2			
501734					PI A209 12h-14h
S15	12	13	14	15	16
		EXAMENES JUNIO			