
	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	CURSO:2024/25	CÓDIGO:P/CL009_FC_D008_EST_S2	

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

GRADO EN ESTADÍSTICA. SEMESTRE: Nº 2

Profesor coordinador: Batildo Requejo Fernández

500769 ÁLGEBRA LINEAL II. Seminarios de problemas, dos grupos: viernes de 11:15 a 12:05 horas, y de 12:15 a 13:05 horas, incluidos en el horario de grupo grande.

500770 CÁLCULO II.

500771 FÍSICA II. Sin actividades de este tipo

503003 FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS II. Seminarios de problemas, dos grupos: viernes de 10:15 a 11:05 horas, 11:15 a 12:05 horas, incluidos en el horario de grupo grande.



503004 INTRODUCCIÓN A LA TOPOLOGÍA. Seminarios de problemas: viernes de 10:15 a 11:05 horas, y de 12:15 a 13:05 horas, incluidos en el horario de grupo grande.

Actividades: EP: examen parcial.

Laboratorios y aulas: A12, A13: Aulas 12 y 13. Edificio Juan Remón Camacho.

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
S3	10	11	12	13	14
S4	17	18	19	20	21
S5	24	25	26	27	28

MARZO					
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S6	3	4	5	6	7
		CARNAVAL			
S7	10	11	12	13	14
S8	17	18	19	20	21
500770					EP: A12 y A13 16-20 h
S9	24	25	26	27	28
500769					EP: A12 y A13 16-20 h

	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	CURSO:2024/25	CÓDIGO:P/CL009_FC_D008_EST_S2	

ABRIL					
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S10	31 (marzo)	1	2	3	4
503003					EP: A12 y A13 16-20 h
S11	7	8	9	10	11
	14	15	16	17	18
	SEMANA SANTA				
S12	21	22	23	24	25
	SEMANA SANTA				
S13	28	29	30	1 (mayo)	2 (mayo)
				DIA TRABAJO	

MAYO					
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S14	5	6	7	8	9
S15	12	13	14	15	16
		EXAMENES JUNIO			