

GRADO EN FÍSICA
2 semestre (2021-2022)

Semana	SEGUNDO A				
1	21-FEBRERO Mec.Ondas P4 (A1,A2) 17-19:30h	22-F	23-F Mec.Ondas P4 (A3,A4) 17-19:30h	24-F	25-F Mec.Ondas P4 (A5) 9:30-12:00h
2	28-F	1-MARZO Termo. P1(A1) 17-20h	2-M Termo. P1(A2) 17-20h	3-M Termo. P1(A3) 17-20h	4-M
3	7-M	8-M	9-M	10-M	11-M
4	14-M Mec.Ondas P5(A1,A2) 17-19:30h Fundam. Astrof.9-10h (A1) Aula O21 (A2) Aula O06	15-M Termo. P2(A1) 17-20h Fundam. Astrof. 9-10h (A1) Aula O21 (A2) Aula O01	16-M Mec.Ondas P5 (A3,A4) 17-19:30h Termo. P2(A2) 17-20h Fundam. Astrof. 9-10h (A1) Aula O21 (A2) Aula O06	17-M Termo. P2(A3) 17-20h	18-M Mec.Ondas P5 (A5) 9:30-12:00h
5	21-M	22-M	23-M	24-M	25-M
6	28-M	20-M Termo. P3(A1) 17-20h	30-M Termo. P3(A2) 17-20h	31-M Termo. P3(A3) 17-20h	1-ABRIL
7	4-A Mec.Ondas P6 (A1,A2) 17-19:30h	5-A	6-A Mec.Ondas P6 (A3,A4) 17-19:30h	7-A	8-A Mec.Ondas P6 (A5) 9:30-12:00h
8	11-A	12-A	13-A	14-A	15-A
9	18-A	19-A Termo. P4(A1) 17-20h Fundam. Astrof. 9-10h (A1) Aula O21 (A2) Aula O01	20-A Termo. P4(A2) 17-20h Fundam. Astrof. 9-10h (A1) Aula O21 (A2) Aula O01	21-A Termo. P4(A3) 17-20h Fundam. Astrof. 9-10h (A1) Aula O21 (A2) Aula O01	22-A
10	25-A Mec.Ondas P7(A1,A2) 17-19:30h	26-A	27-A Mec.Ondas P7 (A3,A4) 17-19:30h	28-A	29-A Mec.Ondas P7(A5) 9:30-12:00h
11	2-MAYO	3-M Termo. P5(A1) 17-20h	4-M Termo. P5(A2) 17-20h	5-M Termo. P5(A3) 17-20h	6-M
12	9-M	10-M	11-M	12-M	13-M
13	16-M	17-M Termo. P6(A1) 17-20h	18-M Termo. P6(A2) 17-20h	19-M Termo. P6(A3) 17-20h	20-M
14	23-M	24-M	25-M	26-M	27-M

15	30-M	31-M Termo. P7(A1) 17-20h	1-JUNIO Termo. P7(A2) 17-20h	2-J Termo. P7(A3) 17-20h	3-J
16	6-J Fundam. Astrof. 9-10h (A1) Aula O21 (A2) Aula O06	7-J Fundam. Astrof. 9-10h (A1) Aula O21 (A2) Aula O06	8-J Fundam. Astrof. 9-10h (A1) Aula O21 (A2) Aula O06		

Prácticas de Termodinámica: Laboratorio de Termología (Física Aplicada). Primera planta de Físicas. FATE

Prácticas de Mecánica y Ondas: Laboratorio de Mecánica (Física Aplicada). Primera planta de Físicas. FAME