

GRADO EN FÍSICA
2 semestre (2021-2022)

Semana	SEGUNDO B				
1	21-FEBRERO	22-F Termo. P1(B1) 17-20h	23-F Termo. P1(B2) 17-20h	24-F Termo. P1(B3) 17-20h	25-F Mec.Ondas P4 (B5) 9:30-12:00h
2	28-F	1-MARZO Mec.Ondas P4 (B1,B2) 17-19:30h	2-M Mec.Ondas P4 (B3,B4) 17-19:30h	3-M	4-M
3	7-M	8-M Termo. P2(B1) 17-20h	9-M Termo. P2(B2) 17-20h	10-M Termo. P3(B3) 17-20h	11-M
4	14-M Fundam. Astrof. 9-10h	15-M Fundam. Astrof. 9-10h	16-M Fundam. Astrof. 9-10h	17-M	18-M Mec.Ondas P5 (B5) 9:30-12:00h
5	21-M Mec.Ondas P5(B1,B2) 17-19:30h	22-M Termo. P3(B1) 17-20h	23-M Termo. P3(B2) 17-20h Mec.Ondas P5 (B3,B4) 17-19:30h	24-M Termo. P3(B3) 17-20h	25-M
6	28-M	20-M	30-M	31-M	1-ABRIL
7	4-A	5-A Termo. P4(B1) 17-20h	6-A Termo. P4(B2) 17-20h	7-A Termo. P4(B3) 17-20h	8-A Mec.Ondas P6 (B5) 9:30-12:00h
8	11-A	12-A	13-A	14-A	15-A
9	18-A	19-A Mec.Ondas P6 (B1,B2) 17-19:30h Fundam. Astrof. 9-10h	20-A Mec.Ondas P6 (B3,B4) 17-19:30h Fundam. Astrof. 9-10h	21-A Fundam. Astrof. 9-10h	22-A
10	25-A	26-A Termo. P5(B1) 17-20h	27-A Termo. P5(B2) 17-20h	28-A Termo. P5(B3) 17-20h	29-A Mec.Ondas P7(B5) 9:30-12:00h
11	2-MAYO	3-M Mec.Ondas P7(B1,B2) 17-19:30h	4-M Mec.Ondas P7 (B3,B4) 17-19:30h	5-M	6-M
12	9-M	10-M Termo. P6(B1) 17-20h	11-M Termo. P6(B2) 17-20h	12-M Termo. P6(B3) 17-20h	13-M
13	16-M	17-M	18-M	19-M	20-M
14	23-M	24-M Termo. P7(B1) 17-20h	25-M Termo. P7(B2) 17-20h	26-M	27-M
15	30-M	31-M	1-JUNIO	2-J Termo. P7(B3) 17-20h	3-J
16	6-J Fundam. Astrof. 9-10h	7-J Fundam. Astrof. 9-10h	8-J Fundam. Astrof. 9-10h		

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

Prácticas de Fundamentos de Astrofísica: B1 (O05) y B2 (O03)