

GRADO EN FÍSICA
2 semestre (2020-2021)

Semana	2º B (P: Prácticas; Q: Problemas)				
1	22-FEBRERO Mec.Ondas P4 (B1) 8:30-11h Mec.Ondas P4 (B2) 11:15.13:45h	23-F Termo. P1(B2) 9:30-12:30h	24-F Mec.Ondas P4 (B3) 8:30-11h Mec.Ondas P4 (B4) 11:15.13:45h	25-F Termo. P1(B3) 9:30-12:30h	26-F Mec.Ondas P R (B: 12-14h)
2	1-MARZO	2-M Mec.Ondas P4 (B5) 8:30-11h Mec.Ondas P4 (B6) 11:15.13:45h Termo. P1(B4) 9:30-12:30h	3-M	4-M Termo. P1(B1) 9:30-12:30h	5-M Mec.Ondas P R (B: 12-14h)
3	8-M Prác. F. A. 15-16h	9-M Termo. P2(B2) 9:30-12:30h Prác. F. A. 18-19h	10-M Prác. F. A. 18-19h	11-M Termo. P2(B3) 9:30-12:30h	12-M Mec.Ondas P R (B: 12-14h)
4	15-M Mec.Ondas P5 (B1) 8:30-11h Mec.Ondas P5 (B2) 11:15.13:45h	16-M Termo. P2(B4) 9:30-12:30h	17-M Mec.Ondas P5 (B3) 8:30-11h Mec.Ondas P5 (B4) 11:15.13:45h	18-M Termo. P2(B1) 9:30-12:30h	19-M Mec.Ondas P R (B: 12-14h)
5	22-M Mec.Ondas P4 (B5) 8:30-11h Mec.Ondas P4 (B6) 11:15.13:45h	23-M Termo. P3(B2) 9:30-12:30h	24-M	25-M Termo. P3(B3) 9:30-12:30h	26-M Mec.Ondas P R (B: 12-14h)
6	29-M	30-M	31-M	1-ABRIL	2-A
7	5-A	6-A Termo. P3(B4) 9:30-12:30h	7-A	8-A Termo. P3(B1) 9:30-12:30h	9-A Mec.Ondas P R (B: 12-14h)
8	12-A Mec.Ondas P6 (B1) 8:30-11h Mec.Ondas P6 (B2) 11:15.13:45h	13-A Termo. P4(B2) 9:30-12:30h	14-A Mec.Ondas P6 (B3) 8:30-11h Mec.Ondas P6 (B4) 11:15.13:45h	15-A Termo. P4(B1) 9:30-12:30h	16-A Mec.Ondas P R (B: 12-14h)
9	19-A Mec.Ondas P6 (B5) 8:30-11h Mec.Ondas P6 (B6) 11:15.13:45h Prác. F. A. 15-16h	20-A Termo. P4(B4) 9:30-12:30h Prác. F. A. 18-19h	21-A Prác. F. A. 18-19h	22-A Termo. P4(B3) 9:30-12:30h	23-A Mec.Ondas P R (B: 12-14h)
10	26-A Mec.Ondas P7 (B1) 8:30-11h Mec.Ondas P7 (B2) 11:15.13:45h	27-A Termo. P5(B2) 9:30-12:30h	28-A Mec.Ondas P7 (B3) 8:30-11h Mec.Ondas P7 (B4) 11:15.13:45h	29-A Termo. P5(B1) 9:30-12:30h	30-A Mec.Ondas P R (B: 12-14h)
11	3-MAYO Mec.Ondas P7 (B5) 8:30-11h Mec.Ondas P7 (B6) 11:15.13:45h	4-M Termo. P5(B4) 9:30-12:30h	5-M	6-M Termo. P5(B3) 9:30-12:30h	7-M Mec.Ondas P R (B: 12-14h)
12	10-M	11-M Termo. P6(B2) 9:30-12:30h	12-M	13-M Termo. P6(B1) 9:30-12:30h	14-M
13	17-M	18-M Termo. P6(B4) 9:30-12:30h	19-M	20-M Termo. P6(B3) 9:30-12:30h	21-M

14	24-M	25-M Termo. P7(B2) 9:30-12:30h	26-M	27-M Termo. P7(B1) 9:30-12:30h	28-M
15	31-M	1-JUNIO Termo. P7(B3) 9:30-12:30h	2-J	3-J	4-J
16	7-J Prác. F. A. 15-16h	8-J Prác. F. A. 18-19h Termo. P7(B4) 9:30-12:30h	9-J Prác. F. A. 18-19h		

Prácticas de Termodinámica: Lab. de Termología (Física Aplicada). 1ª planta de Físicas. FATE
Prácticas de Mecánica y Ondas: Laboratorio de Mecánica (Física Aplicada). Primera planta de Físicas. FAME
Prácticas Fundamentos de Astrofísica: XXX