

GRADO EN FÍSICA. 2º semestre (2023-2024)

2º C

Semana					
1	19-FEBRERO Mec.Ondas P4 (C1,C2) 9:30-12h	20-F Termino P1 (C1) 9-12h	21-F Mec.Ondas P4 (C3,C4) 9:30-12h	22-F Termino P1 (C3) 9-12h	23-F Mec.Ondas P4 (C5) 9:30-12:00h
2	26-F	27-F	28-F	29-F Termino P1 (C2) 9-12h	1-MARZO
3	4-M	5-M Termino P2 (C1) 9-12h	6-M	7-M Termino P2 (C3) 9-12h	8-M
4	11-M Fundamentos Astrofísica 15-16h (C1 aula O09) (C2 aula O05) Mec.Ondas P5(C1,C2) 9:30-12	12-M Fundamentos Astrofísica 16-17h (C1 aula O09) (C2 aula O05)	13-M Fundamentos Astrofísica 16-17h (C1 aula O05) (C2 aula OS1) Mec.Ondas P5(C3,C4) 9:30-12h	14-M Termino P2 (C2) 9-12h	15-M Mec.Ondas P5(C5) 9:30-12:00h
5	18-M	19-M Termino P3 (C1) 9-12h	20-M	21-M Termino P3 (C3) 9-12h	22-M
6	25-M	26-M	27-M	28-M	29-M
7	1-ABRIL	2-A	3-A	4-A Termino P3 (C2) 9-12h	5-A
8	8-A Mec.Ondas P6 (C1,C2) 9:30-12h	9-A Termino P4 (C1) 9-12h	10-A Mec.Ondas P6 (C3,C4) 9:30-12h	11-A Termino P4 (C3) 9-12h	12-A Mec.Ondas P6 (C5) 9:30-12:00h
9	15-A Fundamentos Astrofísica 15-16h (C1 aula O09) (C2 aula OS2)	16-A Fundamentos Astrofísica 16-17h (C1 aula O09) (C2 aula OS2)	17-A Fundamentos Astrofísica 16-17h (C1 aula OS2) (C2 aula OS1)	18-A Termino P4 (C2) 9-12h	19-A
10	22-A Mec.Ondas P7(C1,C2) 9:30-12h	23-A Termino P5 (C1) 9-12h	24-A Mec.Ondas P7 (C3,C4) 9:30-12h	25-A Termino P5 (C3) 9-12h	26-A Mec.Ondas P7(C5) 9:30-12:00h
11	29-A	30-A	1-MAYO	2-M Termino P5 (C2) 9-12h	3-M
12	6-M	7-M Termino P6 (C1) 9-12h	8-M	9-M Termino P6 (C3) 9-12h	10-M
13	13-M	14-M	15-M	16-M Termino P6 (C2) 9-12h	17-M
14	20-M	21-M Termino P7 (C1) 9-12h	22-M	23-M Termino P7 (C3) 9-12h	24-M
15	27-M Fundamentos Astrofísica 15-16h (C1 aula O09) (C2 aula O05)	28-M Termino P7 (C2) 9-12h Fundamentos	29-M Fundamentos Astrofísica 16-17h (C1 aula O03) (C2 aula O05)	30-M	31-M

		Astrofísica 16-17h (C1 aula O09) (C2 aula O05)			
16	3-JUNIO	4-J	5-J	6-J	7-J

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 (ver tabla):