

GRADO EN FÍSICA. 1er semestre (2023-2024)

2º C

Semana					
1	11-SEPTIEMBRE	12-S	13-S	14-S	15-S
2	18-S Mec.Ondas Inicio (C1,C2) 9:30-12h	19-S	20-S Mec.Ondas Inicio (C3,C4) 9:30-12h	21-S	22-S Mec.Ondas Inicio (C5) 9:30-12h
3	25-S	26-S	27-S	28-S	29-S
4	2-OCTUBRE	3-O	4-O	5-O	6-O
5	9-O Mec.Ondas P1 (C1,C2) 9:30-12h	10-O	11-O Mec.Ondas P1 (C3,C4) 9:30-12h	12-O	13-O Mec.Ondas P1 (C5) 9:30-12h
6	16-O	17-O 9:30-10:30-CE-C1- Presentación	18-O 9:30-10:30-CE-C2 -Presentación	19-O	20-O
7	23-O Mec.Ondas P2 (C1,C2) 9:30-12h	24-O 9:30-11:30-CE-C1 P-1	25-O 9:30-11:30- CE-C2 P-1	26-O Mec.Ondas P2 (C3,C4) 9:30-12h	27-O Mec.Ondas P2 (C5) 9:30-12h
8	30-O	31-O	1-NOVIEMBRE	2-N	3-N
9	6-N	7-N 9:30-11:30-CE- C1 P-2	8-N 9:30-11:30-CE-C2 P-2	9-N	10-N
10	13-N Mec.Ondas P3 (C1,C2) 9:30-12h	14-N 9:30-11:30-CE- C1 P-3	15-N 9:30-11:30- CE-C2 P-3	16-N Mec.Ondas P3 (C3,C4) 9:30-12h	17-N
11	20-N	21-N 9:30-11:30-CE- C1 P-4	22-N 9:30-11:30-CE-C2 P-4	23-N	24-N Mec.Ondas P3 (C5) 9:30-12h
12	27-N	28-N 9:30-11:30-CE- C1 P-5	29-N 9:30-11:30- CE-C2 P-5	30-N	1-DICIEMBRE
13	4-D	5-D	6-D	7-D	8-D
14	11-D	12-D 9:30-11:30-CE- C1 Presentación y Eval.	13-D 9:30-11:30- CE-C2 Presentación y Eval.	14-D	15-D
15	18-D	19-D 9:30-11:30-CE- C1 Presentación y Eval.	20-D 9:30-11:30- CE-C2 Presentación y Eval.	21-D	22-D

Prácticas de Mecánica y Ondas: Laboratorio de Mecánica (Física Aplicada). Planta primera de Física. FAME

Prácticas de Circuitos Eléctricos: Laboratorio de electromagnetismo 3 (Electromagnetismo y Física de la Materia).

Planta tercera de Física. FEM3