

GRADO EN FÍSICA
2º Semestre (2021-2022)

Semana	TERCERO A				
1	21-FEBRERO Fis.Comp. (A1) 18-20h	22-F Fis.Comp. (A2) 15-17h	23-F Fis.Comp. (A1) 17-19h	24-F Fis.Comp. (A2) 15-17h	25-F
2	28-F	1-MARZO Fis.Comp. (A2) 15-17h	2-M Fis.Comp. (A1) 17-19h	3-M Fis.Comp. (A2) 15-17h	4-M
3	7-M Fis.Comp. (A1) 18-20h Óptica II P (A1) 16-18h	8-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Óptica II P (A3) 17-19h	9-M Fis.Comp. (A1) 17-19h Óptica II P (A2) 16-18h	10-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Óptica II P (A4) 17-19h	11-M
4	14-M Fis.Comp. (A1) 18-20h Óptica II P (A1) 16-18h Electrom P (A1) 16-19h	15-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Óptica II P (A3) 17-19h Electrom P (A2) 15-18h Electrom P (A3) 18-21h	16-M Fis.Comp. (A1) 17-19h Óptica II P (A2) 16-18h	17-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Óptica II P (A4) 17-19h Electrom P (A4) 17-20h	18-M
5	21-M Fis.Comp. (A1) 18-20h Óptica II P (A1) 16-18h Electrom P (A1) 16-19h	22-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Óptica II P (A3) 17-19h Electrom P (A2) 15-18h Electrom P (A3) 18-21h	23-M Fis.Comp. (A1) 17-19h Óptica II P (A2) 16-18h	24-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Óptica II P (A4) 17-19h Electrom P (A4) 17-20h	25-M
6	28-M Fis.Comp. (A1) 18-20h Óptica II P (A1) 16-18h Electrom P (A1) 16-19h	29-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Óptica II P (A3) 17-19h Electrom P (A2) 15-18h Electrom P (A3) 18-21h	30-M Fis.Comp. (A1) 17-19h Óptica II P (A2) 16-18h	31-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Óptica II P (A4) 17-19h Electrom P (A4) 17-20h	1-ABRIL
7	4-A Fis.Comp. (A1) 18-20h Electrom P (A1) 16-19h Radiac P (A1,A2,A3) 15-18h	5-A Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A2) 15-18h Electrom P (A3) 18-21h	6-A Fis.Comp. (A1) 17-19h	7-A Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A4) 17-20h	8-A
8	11-A	12-A	13-A	14-A	15-A
9	18-A	19-A Fis.Comp. (A2) 15-17h Óptica II EXA P (A3) 17-19h Electrom P (A2) 15-18h Electrom P (A3) 18-21h	20-A Fis.Comp. (A1) 17-19h Óptica II EXA P (A2) 16-18h	21-A Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A4) 17-20h Óptica II EXA P (A4) 17-19h	22-A
10	25-A Fis.Comp. (A1) 18-20h Electrom P (A1) 16-19h Radiac P (A1,A2,A3) 15-18h Óptica II EXA (A1) 16-18h	26-A Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A2) 15-18h Electrom P (A3) 18-21h	27-A Fis.Comp. (A1) 17-19h	28-A Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A4) 17-20h	29-A
11	2-MAYO	3-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A2) 15-18h Electrom P (A3) 18-21h	4-M Fis.Comp. (A1) 17-19h	5-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A4) 17-20h	6-M
12	9-M Fis.Comp. (A1) 18-20h Electrom P (A1) 16-19h Radiac P (A1,A2,A3)	12-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A2) 15-18h Electrom P (A3) 18-	11-M Fis.Comp. (A1) 17-19h	12-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A4) 17-20h	13-M

	15-18h	21h			
13	16-M Fis.Comp. (A1) 18-20h Electrom P (A1) 16-19h Radiac P (A1,A2,A3) 15-18h	17-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A2) 15-18h Electrom P (A3) 18-21h	18-M Fis.Comp. (A1) 17-19h	19-M Fis.Comp. (A2) 15-17h Electrom P (A4) 17-20h	20-M
14	23-M Fis.Comp. (A1) 18-20h Electrom P (A1) 16-19h Radiac P (A1,A2,A3) 15-18h	24-M Fis.Comp. (A2) 15-17h	25-M Fis.Comp. (A1) 17-19h	26-M	27-M
15	30-M Fis.Comp. (A2) 18-20h Electrom P (A1) 16-19h Radiac P (A1,A2,A3) 15-18h	31-M Fis.Comp. (A2) 15-17h	1-JUNIO Fis.Comp. (A1) 17-19h	2-J Fis.Comp. (A2) 15-17h	3-J
16	6-J Fis.Comp. (A2) 18-20h	7-J Fis.Comp. (A2) 15-17h	8-J Fis.Comp. (A1) 17-19h		

Prácticas de Óptica: Laboratorio Óptica-Mecenas nº 5 (Óptica). Planta baja del Edificio Mecenas. FOM2

Física Computacional: todas las clases de esta asignatura se imparten en el Laboratorio de Física Estadística (Electromagnetismo y Física de la Materia). Planta baja de Físicas. FEFE

Prácticas de Electromagnetismo: Laboratorio de Electromagnetismo (Electromagnetismo y Física de la Materia). Tercera planta de Físicas. FEM3

Prácticas de Radiactividad y Aplicaciones: Laboratorio de Física Atómica, Molecular y Nuclear. Planta tercera de Física. FAML