

GRADO En Física 3º
2º semestre (2017-18)

Horarios y fechas de: prácticas, seminarios, tutorías colectivas y pruebas.					Otras actividades (h. preparación trabajos)
			15-FEBRERO Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h	16-F Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
19-F Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput. (3) 16-18h F.Cuánt. Prob. (A1) 10-11h F.Cuánt. Prob. (A2) 13-14h Física Estadística 15-16h (G8) Fis.Comput.(3) 18-19h	20-F F.Cuánt. Prob. (B1) 11-12h F.Cuánt. Prob. (B2) 12-13h Electromagnetismo 15-16h (G8) Óptica 16-17h (G8)	21-F Fis.Comput. (2) 15-17h	22-F Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h Fis.Comput. (1) 16-17h	23-F Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h Fis.Comput. (2) 16-17h	
26-F Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput. (3) 16-18h F.Cuánt. Prob. (A1) 10-11h F.Cuánt. Prob. (A2) 13-14h Física Estadística 15-16h (G8) Fis.Comput. (3) 18-19h	27-F F.Cuánt. Prob. (B1) 11-12h F.Cuánt. Prob. (B2) 12-13h Electromagnetismo 15-16h (G8) Óptica 16-17h (G8)	28-F	1- MARZO Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h Fis.Comput. (1) 16-17h	2-M Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h Fis.Comput. (2) 16-17h	
5-M Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput.(3) 16-18h F.Cuánt. Prob. (A1) 10-11h F.Cuánt. Prob. (A2) 13-14h Física Estadística 15-16h (G8)	6-M F.Cuánt. Prob. (B1) 11-12h F.Cuánt. Prob. (B2) 12-13h	7-M Fis.Comput. (2) 15-17h	8-M Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h	9-M Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
12-M Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput. (3) 16-18h F.Cuánt. Prob. (A1) 10-11h F.Cuánt. Prob. (A2) 13-14h Electr. Práct. (1) 15-18h Electr. Práct. (4) 18-21h Óptica Pract (2) 16-18 h Óptica Pract (5) 18-20 h	13-M F.Cuánt. Prob. (B1) 11-12h F.Cuánt. Prob. (B2) 12-13h Electr. Práct. (2) 15-18h Electr. Práct. (3) 18-21h	14-M Fis.Comput. (2) 15-17h	15-M Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h	16-M Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
19-M Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput.(3) 16-18h F.Cuánt. Prob. (A1) 10-11h F.Cuánt. Prob. (A2) 13-14h Electr. Práct. (1) 15-18h Electr. Práct. (4) 18-21h Óptica Pract (2) 16-18 h Óptica Pract (5) 18-20 h	20-M F.Cuánt. Prob. (B1) 11-12h F.Cuánt. Prob. (B2) 12-13h Electr. Práct. (2) 15-18h Electr. Práct. (3) 18-21h Óptica Pract (1) 16-18 h	21-M Óptica Pract (4) 17-19 h Fis.Comput. (2) 15-17h	22-M Óptica Pract (3) 16-18 h Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h	23-M Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
26-M	27-M	28-M	29-M	30-M	
2-ABRIL	3-A F.Cuánt. Prob. (B1) 11-12h F.Cuánt. Prob. (B2) 12-13h Electr. Práct. (2) 15-18h Electr. Práct. (3) 18-21h Óptica Pract (1) 16-18 h	4-A Óptica Pract (4) 17-19 h Fis.Comput. (2) 15-17h	5-A Óptica Pract (3) 16-18 h Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h	6-A Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
9-A Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput.(3) 16-18h F.Cuánt. Prob. (A1) 10-11h F.Cuánt. Prob. (A2) 13-14h Electr. Práct. (1) 15-18h Electr. Práct. (4) 18-21h Óptica Pract (2) 16-18 h Óptica Pract (5) 18-20 h	10-A F.Cuánt. Prob. (B1) 11-12h F.Cuánt. Prob. (B2) 12-13h Electr. Práct. (2) 15-18h Electr. Práct. (3) 18-21h Óptica Pract (1) 16-18 h	11-A Óptica Pract (4) 17-19 h Fis.Comput. (2) 15-17h	12-A Óptica Pract (3) 16-18 h Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h	13-A Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
16-A Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput. (3) 16-18h F.Cuánt. Prob. (A1) 10-11h F.Cuánt. Prob. (A2) 13-14h Electr. Práct. (1) 15-18h Electr. Práct. (4) 18-21h Óptica Pract (2) 16-18 h Óptica Pract (5) 18-20 h	17-A F.Cuánt. Prob. (B1) 11-12h F.Cuánt. Prob. (B2) 12-13h Electr. Práct. (2) 15-18h Electr. Práct. (3) 18-21h Óptica Pract (1) 16-18 h	18-A Óptica Pract (4) 17-19 h Fis.Comput. (2) 15-17h	19-A Óptica Pract (3) 16-18 h Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h	20-A Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
23-A Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput. (3) 16-18h F.Cuánt. Prob. (A1) 10-11h F.Cuánt. Prob. (A2) 13-14h Electr. Práct. (1) 15-18h Electr. Práct. (4) 18-21h Óptica Pract (2) 16-18 h Óptica Pract (5) 18-20 h	24-A F.Cuánt. Prob. (B1) 11-12h F.Cuánt. Prob. (B2) 12-13h Electr. Práct. (2) 15-18h Electr. Práct. (3) 18-21h Óptica Pract (1) 16-18 h	25-A Óptica Pract (4) 17-19 h Fis.Comput. (2) 15-17h	26-A Óptica Pract (3) 16-18 h Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h	27-A Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	

30-A Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput. (3) 16-18h F.Cuánt. Prob. (A1) 10-11h F.Cuánt. Prob. (A2) 13-14h Electr. Práct. (1) 15-18h Electr. Práct. (4) 18-21h	1-MAYO	2-M	3-M Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h	4-M Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
7-M Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput. (3) 16-18h F.Cuánt. Prob. (A1) 10-11h F.Cuánt. Prob. (A2) 13-14h Electr. Práct. (1) 15-18h Electr. Práct. (4) 18-21h Óptica Pract EXA (2) 16-18 h Óptica Pract EXA (5) 18-20 h Rad. Aplic. Prác. (1) 16:30-19h	8-M F.Cuánt. Prob. (B1) 11-12h F.Cuánt. Prob. (B2) 12-13h Electr. Práct. (2) 15-18h Electr. Práct. (3) 18-21h Óptica Pract EXA (1) 16-18 h Rad. Aplic. Prác. (2) 16:30-19h	9-M Óptica Pract EXA (4) 17-19 h Fis.Comput. (2) 15-17h Rad. Aplic. Prác. (3) 16:30-19h	10-M Óptica Pract EXA (3) 16-18 h Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h Rad. Aplic. Prác. (4) 16:30-19h	11- M Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
14-M Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput. (3) 16-18h Electr. Práct. (1) 15-18h Electr. Práct. (4) 18-21h Rad. Aplic. Prác. (1) 16:30-19h	15-M Electr. Práct. (2) 15-18h Electr. Práct. (3) 18-21h Rad. Aplic. Prác. (2) 16:30-19h	16-M Fis.Comput. (2) 15-17h Rad. Aplic. Prác. (3) 16:30-19h	17-M Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h Rad. Aplic. Prác. (4) 16:30-19h	18-M Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
21-M Fis.Comput. (1) 8-10h Fis.Comput. (3) 16-18h Electr. Práct. (1) 15-18h Electr. Práct. (4) 18-21h	22-M Electr. Práct. (2) 15-18h Electr. Práct. (3) 18-21h	23-M Fis.Comput. (2) 15-17h	24-M Fis.Comput. (2) 9-10h Fis.Comput. (1) 17-19h	25 -M Fis.Comput. (3) 8-10h Fis.Comput. (2) 15-16h Óptica Prob. 11-12h	
28-M	29-M	30-M			

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

Problemas de Óptica: G8

Problemas de Radiactividad y Aplicaciones: Laboratorio de Física Atómica, Molecular y Nuclear. Tercera planta de Físicas. FAML

Problemas de Física Cuántica: G8 (excepto las sesiones señaladas aquí, de los días 20 y 27 de Febrero de 2018