

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

**3º A**

Semana	<b>TERCERO A (y C, QP)</b>				
1	11-SEPTIEMBRE	12-S	13-S	14-S	15-S
2	18-S	19-S	20-S	21-S	22-S
3	25-S	26-S	27-S	28-S Geofísica Q 16-18h (Aula A-06)	29-S
4	2-OCTUBRE Biofísica (A1) 16-19h	3-O Biofísica (A2) 16-19h	4-O	5-O Geofísica P 16-18h (Aula A-06)	6-O
5	9-O Biofísica (A1) 16-19h	10-O Biofísica (A2) 16-19h	11-O	12-O	13-O
6	16-O Biofísica (A1) 16-19h F. Cuántica (A1) 16-18h F. Cuántica (A2) 18-20h Óptica I P1 16-18h	17-O Biofísica (A2) 16-19h F. Cuántica (A3) 16-18h F. Cuántica (A4) 18-20h Óptica I P3 16-18h	18-O F. Cuántica (A5) 16-18h Quantum P. (A1) 18-20h Óptica I P5 16-18h	19-O Geofísica Q 16-18h (Aula A-06) Quantum P. (A2) 16-18h Quantum P. (A3) 18-20h Óptica I P7 16-18h	20-O
7	23-O Biofísica (A1) 16-19h F. Cuántica (A1) 16-18h F. Cuántica (A2) 18-20h Óptica I P1 16-18h	24-O Biofísica (A2) 16-19h F. Cuántica (A3) 16-18h F. Cuántica (A4) 18-20h Óptica I P3 16-18h	25-O F. Cuántica (A5) 16-18h Quantum P. (A1) 18-20h Óptica I P5 16-18h	26-O Geofísica P 16-18h (Aula A-06) Quantum P. (A2) 16-18h Quantum P. (A3) 18-20h Óptica I P7 16-18h	27-O
8	30-O Biofísica (A1) 16-19h F. Cuántica (A1) 16-18h F. Cuántica (A2) 18-20h Óptica I P1 16-18h	31-O F. Cuántica (A3) 16-18h F. Cuántica (A4) 18-20h Óptica I P3 16-18h	1-NOVIEMBRE	2-N Geofísica Q 16-18h (Aula A-06) Quantum P. (A2) 16-18h Quantum P. (A3) 18-20h Óptica I P7 16-18h	3-N
9	6-N F. Cuántica (A1) 16-18h F. Cuántica (A2) 18-20h Óptica I P1 16-18h	7-N F. Cuántica (A3) 16-18h F. Cuántica (A4) 18-20h Óptica I P3 16-18h	8-N F. Cuántica (A5) 16-18h Quantum P. (A1) 18-20h Óptica I P5 16-18h	9-N Geofísica P 16-18h (Aula A-06) Quantum P. (A2) 16-18h Quantum P. (A3) 18-20h Óptica I P7 16-18h	10-N
10	13-N F. Cuántica (A1) 16-18h F. Cuántica (A2) 18-20h	14-N Biofísica Presentación (A1,A2) 17-20h (Aula A21) F. Cuántica (A3) 16-18h F. Cuántica (A4) 18-20h	15-N F. Cuántica (A5) 16-18h Quantum P. (A1) 18-20h Óptica I P5 16-18h	16-N Geofísica Q 16-18h (Aula A-06) Quantum P. (A2) 16-18h Quantum P. (A3) 18-20h	17-N

11	20-N F. Cuántica (A1) 16-18h F. Cuántica (A2) 18-20h Óptica I (EXA) P1 16-18h	21-N F. Cuántica (A3) 16-18h F. Cuántica (A4) 18-20h Óptica I (EXA) P3 16-18h	22-N F. Cuántica (A5) 16-18h Quantum P. (A1) 18-20h	23-N Geofísica P 16-18h (Aula A-06) Quantum P. (A2) 16-18h Quantum P. (A3) 18-20h Óptica I (EXA) P7 16-18h	24-N
12	27-N F. Cuántica (A1) 16-18h F. Cuántica (A2) 18-20h	28-N F. Cuántica (A3) 16-18h F. Cuántica (A4) 18-20h	29-N F. Cuántica (A5) 16-18h Quantum P. (A1) 18-20h Óptica I (EXA) P5 16-18h	30-N Geofísica Q 16-18h (Aula A-06) Quantum P. (A2) 16-18h Quantum P. (A3) 18-20h	1-DICIEMBRE
13	4-D	5-D	6-D	7-D Geofísica P 16-18h (Aula A-06)	8-D
14	11-D	12-D	13-D F. Cuántica (A5) 16-18h Quantum P. (A1) 18-20h	14-D Geofísica Q 16-18h (Aula A-06)	15-D
15	18-D	19-D	20-D	21-D	22-D

Geofísica: Problemas (Q) (Aula A06) Prácticas (P) (Aula A06)

Prácticas de Biofísica: Laboratorio de Biofísica (Física Aplicada). Planta primera de Física. FALB

Prácticas de Física Cuántica: Laboratorio de Física Nuclear (Física Atómica, Molecular y Nuclear). Planta tercera de Física. FAML

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