

GRADO EN FÍSICA. 1er semestre (2020-2021)

4º A y B

Semana					
1	21-SEPTIEMBRE	22-S	23-S	24-S	25-S
2	28-S	29-S Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h Física de Fluidos 16-17h	30-S FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	1-OCTUBRE FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	2-O
3	5-O	6-O Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h	7-O FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	8-O FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	9-O
4	12-O	13-O Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h Física de Fluidos 16-17h	14-O FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	15-O FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	16-O
5	19-O	20-O Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h	21-O FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	22-O FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	23-O
6	26-O	27-O Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h Física de Fluidos 16-17h	28-O FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	29-O FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	30-O
7	2-NOVIEMBRE	3-N Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h	4-N FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	5-N FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	6-N
8	9-N	10-N Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h	11-N FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	12-N FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	13-N
9	16-N	17-N Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h	18-N FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	19-N FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	20-N
10	23-N	24-N Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h	25-N FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	26-N FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	27-N
11	30-N	1-DICIEMBRE Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h	2-D FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	3-D FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	4-D
12	7-D	8-D	9-D FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	10-D FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	11-D
13	14-D	15-D Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h	16-D FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	17-D FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	18-D
14	21-D	22-D Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h			
15					8-ENERO
16	11-E	12-E Relatividad General 12-13 h General Relativity (1) 12-13h Electrodinámica 13-14:30h	13-E FAyM (2) 12-13h Relatividad General 13-14 h General Relativity (2) 13-14h	14-E FAyM (1) 15-16h Proyectos 16-18h	

