

**GRADO EN FÍSICA**  
1er semestre (2019-2020)

Semana	Segundo A				
1			11-SEPTIEMBRE	12-S	13-S
2	16-S Mec.Ondas. P Inicio (A1,A2) 17-19:30h	17-S	18-S Mec.Ondas. P Inicio (A3,A4) 17-19:30h	19-S	20-S Mec.Ondas. R (A1,A9) 12-14h
3	23-S Mec.Ondas. P Inicio (A5,A6) 17-19:30h	24-S	25-S Mec.Ondas. P Inicio (A9) 17-19:30h	26-S	27-S Mec.Ondas. P Inicio (A7,A8) 10-12h Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h
4	30-S Circuitos P (A1) 16-18h Mec.Ondas. P Inicio (Incidencias) 17-19:30h	1-OCTUBRE Circuitos P (A2) 16- 18h	2-O	3-O	4-O Circuitos P (A3) 10-12h Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h
5	7-O Circuitos P (A1) 16-18h Mec.Ondas. P1 (A1,A2) 17- 19:30h	8-O Circuitos P (A2) 16- 18h	9-O Mec.Ondas. P1 (A3,A4) 17-19:30h	10-O	11-O Circuitos P (A3) 10-12h Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h
6	14-O Circuitos P (A1) 16-18h Mec.Ondas. P1 (A5,A6) 17- 19:30h	15-O Circuitos P (A2) 16- 18h	16-O Mec.Ondas. P1 (A9) 17- 19:30h	17-O	18-O Circuitos P (A3) 10-12h Mec.Ondas. P1 (A7,A8) 10-12h Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h
7	21-O Circuitos P (A1) 16-18h Mec.Ondas. P1 (Incidencias) 17-19:30h	22-O Circuitos P (A2) 16- 18h	23-O	24-O	25-O Circuitos P (A3) 10-12h Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h Prueba MMI 16h (G7)
8	28-O Circuitos P (A1) 16-18h Mec.Ondas. P2 (A1,A2) 17- 19:30h	29-O Circuitos P (A2) 16- 18h	30-O Mec.Ondas. P2 (A3,A4) 17-19:30h	31-O	1-Noviembre
9	4-N Circuitos P (A1) 16-18h Mec.Ondas. P2 (A5,A6) 17- 19:30h	5-N Circuitos P (A2) 16- 18h	6-N Mec.Ondas. P2 (A9) 17- 19:30h	7-N	8-N Circuitos P (A3) 10-12h Mec.Ondas. P2 (A7,A8) 10-12h Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h Prueba Circuitos 16h (G1,G2)
10	11-N Circuitos P (A1) 16-18h Mec.Ondas. P2 (Incidencias) 17-19:30h	12-N Circuitos P (A2) 16- 18h	13-N	14-N	15-N Circuitos P (A3) 10-12h Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h
11	18-N Mec.Ondas. P3 (A1,A2) 17- 19:30h	19-N	20-N Mec.Ondas. P3 (A3,A4) 17-19:30h	21-N	22-N Circuitos P (A3) 10-12h Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h
12	25-N Mec.Ondas. P3 (A5,A6) 17- 19:30h	26-N	27-N Mec.Ondas. P3 (A9) 17- 19:30h	28-N	29-N Mec.Ondas. P3 (A7,A8) 10-12h Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h
13	2-DICIEMBRE Mec.Ondas. P3 (Incidencias) 17-19:30h	3-D	4-D	5-D	6-D
14	9-D	10-D	11-D	12-D	13-D Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h
15	16-D Circuitos P (A1) Recup.16- 18h	17-D Circuitos P (A2) Recup.16-18h	18-D	19-D	20-D Mec.Ondas R (A1,A9) 12-14h

					Circuitos P (A3) Recup.10-12h
--	--	--	--	--	----------------------------------

**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**

**Se recomienda que los estudiantes del Doble Grado (4º curso) estén en el grupo A2 de prácticas de Circuitos.**