

GRADO EN FÍSICA
2 semestre (2019-2020)

Semana	CURSO- 1º A (Problemas: Q) (Prácticas: P)				
1		11-FEBRERO	12-F	13-F Fís.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	14-F
2	17-F Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	18-F	19-F Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h	20-F Fís.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	21-F
3	24-F Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	25-F	26-F Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h	27-F Fís.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	28-F
4	2-MARZO Fís. Gen.II- 10 experimentos (A1) 16-18:30h (A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	3-M Fís. Gen. II 10 experimentos (A3) 16-18:30h	4-M Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h	5-M Fís.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	6-M
5	9-M Téc.Exp.Bas. P (A1) 16-18:30h (A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	10-M	11-M Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (A3) 16-18:30h	12-M Fís.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	13-M
6	16-M Téc.Exp.Bas. P (A1) 16-18:30h (A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	17-M	18-M Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (A3) 16-18:30h	19-M Fís.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	20-M
7	23-M Téc.Exp.Bas. P (A1) 16-18:30h (A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	24-M	25-M Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (A3) 16-18:30h	26-M Fís.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	27-M
8	30-M Téc.Exp.Bas. P (A1) 16-18:30h (A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	31-M	1-ABRIL Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (A3) 16-18:30h	2-A Fís.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	3-A
9	6-A	7-A	8-A	9-A	10-A
10	13-A	14-A	15-A Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h	16-A Fís.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	17-A Prueba Física General II 16h (G1,G2)
11	20-A Téc.Exp.Bas. P (A1) 16-18:30h	21-A	22-A Mét.Num.Sim P (A1) 16-	23-A Fís.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h	24-A Prueba Análisis

	(A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h		18h Téc.Exp.Bas. P (A3) 16-18:30h	Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	Matemático II 16h (G1,G2)
12	27-A Téc.Exp.Bas. P (A1) 16-18:30h (A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	28-A	29-A Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (A3) 16-18:30h	30-A Fis.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	1-MAYO
13	4-M Téc.Exp.Bas. P (A1) 16-18:30h (A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	5-M	6-M Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (A3) 16-18:30h	7-M Fis.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	8-M
14	11-M Téc.Exp.Bas. P (A1) 16-18:30h (A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	12-M	13-M Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (A3) 16-18:30h	14-M Fis.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	15-M
15	18-M Téc.Exp.Bas. P (A1) 16-18:30h (A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	19-M	20-M Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (A3) 16-18:30h	21-M Fis.Gen.II Q (A1) 11-12h (A2) 12-13h Alg.Lin.Geo. II Q (A2) 9-10h (A1) 10-11h Ana.Mat.II Q (A1) 9-10h (A2) 10-11h Mét.Num.Sim P (A3) 16-18h	22-M
16	25-M Téc.Exp.Bas. P (A1) 16-18:30h (A2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (A2) 16-18h	26-M	27-M Mét.Num.Sim P (A1) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (A3) 16-18:30h		

Prácticas de Métodos Numéricos y Simulación: (1) O07 (2) O06 (3) O06

Prácticas de Técnicas Experimentales Básicas: Laboratorio de Física General I (Física Aplicada).

Planta baja de Física. FAG1

Problemas de Física General II, grupos A1 y A2: F01

Problemas de Análisis Matemático II: grupo A1 (G22) y grupo A2 (F01)

Problemas de Álgebra Lineal y Geometría II: grupo A1 (G22) y grupo A2 (F01)