

Curso 2018/2019. Grado en Física. Curso CUARTO - Cuatrimestre 1

10 sept - 14 sept S1	Hora	L 10	M 11	X 12	J 13	V 14
	09-10		Romeria			
	10-11					S
	11-12					
	12-13					
	13-14					
16-18						
17 sept - 21 sept S2	Hora	L 17	M 18	X 19	J 20	V 21
	09-10					
	10-11				S	
	11-12					
	12-13					
	13-14		S			
15-17						
24 sept - 28 sept S3	Hora	L 24	M 25	X 26	J 27	V 28
	09-10					
	10-11				S	
	11-12					
	12-13					
	13-14		S			
15-17						
1 oct - 5 oct S4	Hora	L 1	M 2	X 3	J 4	V 5
	09-10					
	10-11				S	17
	11-12					
	12-13					
	13-14	P				
15-17						
8 oct - 12 oct S5	Hora	L 8	M 9	X 10	J 11	V 12
	09-10					
	10-11					
	11-12					
	12-13					
	13-14					
15-17						
15 oct - 19 oct S6	Hora	L 15	M 16	X 17	J 18	V 19
	09-10					
	10-11				T	
	11-12					
	12-13					
	13-14			P	Info TFG	
15-17						
22 oct - 26 oct S7	Hora	L 22	M 23	X 24	J 25	V 26
	09-10				T	
	10-11			S		
	11-12					
	12-13					
	13-14		S			
15-17						
29 oct - 2 nov S8	Hora	L 29	M 30	X 31	J 1	V 2
	09-10					
	10-11			34		
	11-12					
	12-13					
	13-14		S			
15-17						
5 nov - 9 nov S9	Hora	L 5	M 6	X 7	J 8	V 9
	09-10					
	10-11				T	
	11-12					
	12-13					
	13-14			P		
15-17						
12 nov - 16 nov S10	Hora	L 12	M 13	X 14	J 15	V 16
	09-10					
	10-11				T	
	11-12					
	12-13					
	13-14		Charlas			
15-17						
19 nov - 23 nov S11	Hora	L 19	M 20	X 21	J 22	V 23
	09-10					
	10-11				T	
	11-12			P		
	12-13					
	13-14					
15-17						
26 nov - 30 dic S12	Hora	L 26	M 27	X 28	J 29	V 30
	09-10					
	10-11			S	51	
	11-12					
	12-13					
	13-14					
15-17						
3 dic - 7 dic S13	Hora	L 3	M 4	X 5	J 6	V 7
	09-10					
	10-11			S		
	11-12			P		
	12-13					
	13-14					
16-18						
10 dic - 14 dic S14	Hora	L 10	M 11	X 12	J 13	V 14
	09-10			T		
	10-11			57		
	11-12			P	T	
	12-13					
	13-14					
15-17						
17 dic - 21 dic S15	Hora	L 17	M 18	X 19	J 20	V 21
	09-10					
	10-11			P		
	11-12					
	12-13					
	13-14					
15-17						

S: Seminario
T: Tutoría
P: Práctica

	Magist	Sem	Tut	Prac	Eval	Totales
Física nuclear y de partículas	43	12	2	0	3	60
Electrodinámica	43	12	2	0	3	60
Mecánica cuántica	43	4	2	8	3	60
Instrumentación electrónica	0	0	0	56	4	60
Óptica III	57	0	0	0	3	60
No lectivo						