



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

FÍSICA

CURSO
ACADÉMICO

2020/21

CURSO: 4º (A)

Grupo:	A	Cuatrimestre:	PRIMERO	Aula:	
Tipo					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10	Mecánica Cuántica	Física Nuclear y de Partículas		Física Nuclear y de Partículas A	Mecánica Cuántica
10-11	Física del Estado Sólido A	Mecánica Cuántica	Física del Estado Sólido A	Mecánica Cuántica	Física Nuclear y de Partículas A
11-12	Física Nuclear y de Partículas A	Relatividad General General Relativity		Física del Estado Sólido A	Relatividad General General Relativity
12-13	Física de Fluidos	Física Atómica y Molecular		Física de Fluidos	Física de Fluidos
13-14	Electrodinámica (hasta 14:30)	Electrodinámica		Electrodinámica (hasta 14:30)	Relatividad General General Relativity
14-15					
15-16	Física Atómica y Molecular			Física Atómica y Molecular	
16-17	Relatividad General General Relativity	Física de Fluidos	Física Atómica y Molecular	Proyectos	
17-18				Proyectos	

- El martes por la tarde también presencial y prácticas de Física de Fluidos. Habrá una hora de teoría presencial los días: 29/09, 13/10 y 27/10, en el aula A14.
- Prácticas y problemas de Física del Estado Sólido, presenciales por la tarde
- Las asignaturas en morado afectan al doble grado (4º). (Doble grado en Mecánica Cuántica)
- En rojo DG- quinto



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

FÍSICA

CURSO
ACADÉMICO

2020/21

CURSO: 4º (B)

Grupo:	A	Cuatrimestre:	PRIMERO	Aula:	
Tipo					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10	Quantum Mechanics	Física del Estado Sólido B	Física Nuclear y de Partículas	Física del Estado Sólido B	Física Nuclear y de Partículas B
10-11	Física Nuclear y de Partículas B	Quantum Mechanics B	Quantum Mechanics	Quantum Mechanics	Física del Estado Sólido B
11-12				Física Nuclear y de Partículas B	Relatividad General General Relativity
12-13	Física de Fluidos		Física Atómica y Molecular	Física de Fluidos	Física de Fluidos
13-14	Electrodinámica (hasta 14:30)	Electrodinámica		Electrodinámica (hasta 14:30)	Relatividad General General Relativity
14-15					
15-16	Física Atómica y Molecular			Física Atómica y Molecular	
16-17	Relatividad General General Relativity	Física de Fluidos	Física Atómica y Molecular	Proyectos	
17-18				Proyectos	

- El martes por la tarde también presencial y prácticas de Física de Fluidos. Habrá una hora de teoría presencial los días: 29/09, 13/10 y 27/10, en la A14.