



# HORARIO GENERAL CURSO 2020/21

## 3º FÍSICA -1º cuatrimestre



oras	Lunes		Martes			Miércoles			Jueves			Viernes					
08:00 - 08:30	(4-5, 7-8, 10, 12-13, 15) FCI SUM (500; 0) GT	(2-3) Virtual Física 3º (200; 0) GT															
08:30 - 09:00																	
09:00 - 09:30																	
09:30 - 10:00	(2-3) EMI Virtual Física 3º (200; 0) GT	(4-5, 7-8, 10, 12-13, 15) EMI SUM (500; 0) GT															
10:00 - 10:30																	
10:30 - 11:00																	
11:00 - 11:30																	
11:30 - 12:00	(2-3) MMC Virtual Física 3º (200; 0) GT	(4-5, 7-8, 10, 12-13, 15-16) MMC SUM (500; 0) GT															
12:00 - 12:30																	
12:30 - 13:00	(2-3) FE Virtual Física 3º (200; 0) GT	(4-5, 7-8, 10, 12-13, 15-16) FE SUM (500; 0) GT															
13:00 - 13:30																	
13:30 - 14:00																	
14:00 - 14:30																	
14:30 - 15:00																	
15:00 - 15:30																	
15:30 - 16:00																	
16:00 - 16:30																	
16:30 - 17:00																	
17:00 - 17:30	(5) OI Lab Opt (25; 0) L3		(2, 12) FCI Virtual Física 3º (200; 0) GT	(4-6) OI Lab Opt (25; 0) L4	(9-11, 13) EMI Lab Electromag (15; 0) L1	(3) OI C2 83 (39; 0) L4	(2, 12, 14) FCI Virtual Física 3º (200; 0) GT		(9-11, 13) EMI Lab Electromag (15; 0) L2	(3) OI C2 83 (39; 0) L3							
17:30 - 18:00																	
18:00 - 18:30																	
18:30 - 19:00																	
19:00 - 19:30																	
19:30 - 20:00																	
20:00 - 20:30																	

Las clases presenciales de los lunes son en la Sala de Usos Múltiples (SUM), situada en el hall de la Biblioteca, frente al pasillo largo que llevan a las cruces.

Las clases tendrán una duración de 50 minutos por cada hora establecida en el horario finalizando 10 minutos antes de lo indicado. Las prácticas de laboratorio deberán finalizar al menos 15 min antes. Docencia en grupo grande presencial al 50% de los alumnos y síncrona por videoconferencia al 50% restante. Consultar en el apartado de Grupos las semanas presenciales para cada grupo.

# ACLARACIONES AL HORARIO GENERAL

## ¿Cómo leer el horario?



- Semanas en las que se imparte la actividad en un espacio docente concreto  
Asignatura  
Grupo que realiza la actividad  
Espacio docente donde se realiza la actividad

## Código de colores

	Abreviatura	Asignatura
	EMI	Electromagnetismo I
	OI	Óptica I
	FCI	Física Cuántica I
	FE	Física Estadística
	MMC	Mecánica de los Medios Continuos

## Códigos de los grupos de la asignatura

Asignatura	Grupo Grande (Teoría)	Grupos Medianos (Seminarios, problemas e informática)	Grupos Pequeños (Prácticas de laboratorio)
EMI	GT	G1 y G2	L1, L2, L3 y L4
OI	GT	G1 y G2	L1, L2, L3 y L4
FCI	GT	G1 y G2	
FE	GT	G1 y G2	
MMC	GT	G1 y G2	

## Espacios docentes del cuatrimestre

Abreviatura	Espacio docente
SUM	Sala de Usos Múltiples (junto a la Biblioteca)
AU B11	Aula B 11 (Aulario Averroes, planta baja)
AU B14	Aula B 14 (Aulario Averroes, planta baja)
C3B2	Edificio C3 Aula B2
C5B2	Edificio C5 Aula B2
C6S1	Edificio C6 Aula S1
Lab Opt.	Laboratorio de Óptica, Dpto. de Física
Lab Electromag.	Laboratorio de Electromagnetismo, Dpto. Física.
P AI3	Aula Interactiva 3 (Edificio de Gobierno)