

Día	15:00-16:50	17:10- 19:00
SEPT		
Bienvenida		
30 L		
1 M	Interacción Patógeno SI	Inmunología Celular y Tissular
2 X	Curso Básico Clínico	
3 J	2	2
4 V	3	3
5 S-D	OCT	
7 L	4	4
8 M	5	5
9 X	6	6
10 J	7	7
11 V	8	8
12 S-D	FIESTA DE LA HISPANIDAD	
14 L	9	9
15 M	10	10
16 X	11	11
17 J	12	12
18 V	SAN LUCAS PATRÓN MEDICINA	
19 S-D	OCT	
21 L	13	13
22 M	14	14
23 X	15	15
24 J	Examen	Examen
25 V	Inmunotecnología	Inmunología Humana y Clínica
26 S-D	OCT	
28 L	2	2
29 M	3	3
30 X	4	4
31 J	5	5
1 V	TODOS LOS SANTOS	
2 S-D	NOV	
4 L	6	6
5 M	7	7
6 X	Curso Básico Clínico	
7 J	8	8
8 V	9	9
9 S-D	DÍA DE LA ALMUDENA	
11 L	10	10
12 M	11	11
13 X	12	12
14 J	13	13
15 V	14	14
16 S-D	NOV	

Día	12:00- 14:00	15:00-16:50	17:10- 19:00
18 L		15	15
19 M		16	16
20 X		17	17
21 J		18	18
22 V		19	19
23 S-D			
25 L		20	20
26 M		21	21
27 X		22	22
28 J		23	23
29 V		24	24
30 S-D			
2 L		25	25
3 M		26	26
4 X		27	27
5 J		28	28
6 V	DÍA DE LA CONSTITUCIÓN		
7 S-D			
9 L		29	29
10 M		30	30
11 X		Examen	Examen
12 J		Examen	Examen
13 V		Inmunología Molecular	Modelos animales
14 S-D	DIC		
16 L		2	2
17 M		3	3
18 X		4	4
19 J		5	5
20 V		6	6
VACACIONES DE NAVIDAD			
8 X		7	7
9 J		8	8
10 V		9	9
11 S-D	ENERO		
13 L	Metabolic Disorders and Immun	10	10
14 M		11	11
15 X		12	12
16 J		13	13
17 V		14	14
18 S-D	ENERO		

Día	12:00	12:30-14:00	15:00-16:50	17:10- 19:00
20 L	6		15	15
21 M	7		Examen	Examen
22 X	8		Immunoterapia	Inmunonutrición
23 J	9		2	2
24 V	10		3	3
25 S-D	ENE			
27 L	11		4	4
28 M	12		5	5
29 X	13		6	6
30 J	14		7	7
31 V	Santo Tomás de Aquino			
1 S-D	FEB			
3 L	15		8	8
4 M			9	9
5 X	Complemento		10	10
6 J	2		11	11
7 V	3		12	12
8 S-D	FEB			
10 L	4		13	13
11 M	5		14	14
12 X	16-7		15	15
13 J	18-9		Examen	Examen
14 V	10	Trasplante	Neuroinmunología	
15 S-D	FEB			
17 L	11			
18 M	12			
19 X	13			
20 J	14			
21 V				
22 S-D	FEB		FEB	
24 L	15			
25 M	16			
26 X	17			
27 J	18			
28 V	19			
1 S-D	MARZO			
3 L	19			
4 M	20			
5 X			Curso Básico Clínico	
6 J				
7 V				
8 S-D	MARZO			
10 L			Examen	Examen
11 M				
14 V	Sesión Orientación Profesional (fecha orientativa)			

Día	15:00-16:50	17:10- 19:00
ABRIL		
9 X	Curso Básico Clínico	
MAYO		
12 X	Curso Básico Clínico	
MAYO		
Exámenes Convocatoria Extraordinaria (a convenir con profesor responsable)		
JUNIO		
27 V	DEFENSA TFM -CONV ORDINARIA	
SEPTIEMBRE		
11 J	DEFENSA TFM -CONV EXTRAORDINARIA	

	ASIGNATURAS	ASIGNACION	GRUPO	Aula	GRUPO	Aula
OBLIGATORIAS	Inmunología Celular y Tissular	3 ECTS ( 15 días ; 2 horas)	Español	5	Inglés	S.I.*
	Interacción Patógeno/Inmunidad	3 ECTS ( 15 días ; 2 horas)	Español	5	Inglés	S.I.*
	Inmunotecnología	6 ECTS ( 30 días ; 2 horas)	Español	5	Inglés	S.I.*
	Inmunología Molecular	3 ECTS ( 15 días ; 2 horas)	Español	5 y Lain	Inglés	S.I.*
	Modelos animales	3 ECTS ( 15 días ; 2 horas)	Español	5 y sala La	Inglés	S.I.*
Inmunología Humana y Clínica	6 ECTS ( 30 días ; 2 horas)	Español	5	Inglés	S.I.*	
OPTATIVAS	Fisiopatología del Complemento	3 ECTS (20 días ; 1,5 horas)	Español (U)	S.I.*		
	Inmunoterapia del cáncer e inmunopatías	3 ECTS ( 15 días ; 2 horas)	Español (U)	LAIN	Inglés	SI.
	Neuroinmunología	3 ECTS ( 15 días ; 2 horas)	Español (U)	S.I.*		
	Inmunonutrición	3 ECTS ( 15 días ; 2 horas)	Español (U)	S.I.*		
	Trasplante	3 ECTS ( 15 días ; 2 horas)	Español (U)	S.I.*		
Metabolic Disorders and Immunity	3 ECTS ( 15 días ; 2 horas)		S.I.*	Inglés		

\*SI. Aula de Seminarios Inmunología

Máster en Inmunología distribución de aulas a lo largo del curso

- Aula 5, del 30 de septiembre al 16 de enero (los dos incluidos)

- Sala Laín, del 17 de enero al 21 de febrero y el 10 de marzo

- Aula 5, del 22 de febrero al 11 de marzo (excepto el 10 de marzo en la Sala Laín)