

# HORARIO MÁSTER EN FISIOLOGÍA Curso 2024-25. Universitat de València

(Pulsar aquí)\*\*\* Comprueba si debes cursar el Complemento formativo \*\*\*

SEPTIEMBRE 2024						
L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
Teoría	Teoría	Teoría	Seminario			
16	17	18	19	20	21	22
Teoría	Teoría	Teoría	Seminario	Teoría		
23	24	25	26	27	28	29
Teoría	Teoría	Seminario	Seminario	Teoría		

OCTUBRE 2024						
L	M	X	J	V	S	D
30 sept.	1	2	3	4	5	6
Teoría	Teoría	Seminario	Laboratorio	Laboratorio		
7	8	9	10	11	12	13
Laboratorio	Presentación máster y Teoría 15:30-19:00		Teoría	Teoría		
14	15	16	17	18	19	20
Examen 1ª Conv.	Teoría	Teoría	Teoría	Laboratorio		
21	22	23	24	25	26	27
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría	Teoría		
28	29	30	31			
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría			

NOVIEMBRE 2024						
L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría	Teoría		
11	12	13	14	15	16	17
	Examen 1ª Conv.	Teoría	Teoría	Teoría		
18	19	20	21	22	23	24
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría			
25	26	27	28	29	30	1d
Examen 1ª Conv.		Examen 2ª Conv.	Teoría	Teoría		

DICIEMBRE 2024						
L	M	X	J	V	S	D
2	3	4	5	6	7	8
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría			
9	10	11	12	13	14	15
Examen 1ª Conv.				Examen 1ª Conv.		
16	17	18	19	20	21	22
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría (16-18)h			
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Exámenes: (16-18)h (Conv: Convocatoria)

43750: COMPLEMENTOS FORMATIVOS EN FISIOLOGÍA  
16-19 horas  
Teoría y Seminarios: Aula Seminario. Dpto. Fisiología - Fac. Farmacia  
Laboratorio: Laboratorio de Fisiología - Facultad de Farmacia

43091-FISIOLOGÍA DEL EJERCICIO FÍSICO  
16-19 horas  
Aula 16 - Facultad de Medicina y Odontología

BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN DEL MÁSTER  
15:30-16:00 horas. Aula informática - Fac. Medicina y Odontología

43082-REGULACIÓN DE LA CIRCULACIÓN. PAPEL DEL ENDOTELIO  
16-19 horas  
Aula 16 - Facultad de Medicina y Odontología

43080-MÉTODOS DE TRATAMIENTO DE DATOS EN FISIOLOGÍA  
16-19 horas.  
Teoría: Aula Informática - Facultad de Medicina y Odontología  
Laboratorio: Sala de Prácticas de Fisiología - Fac. Med. y Odont.

43089-FISIOPATOLOGÍA DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER  
16-19 horas  
Aula 16 - Facultad de Medicina y Odontología

43081-ANÁLISIS DIGITAL DE SEÑALES E IMÁGENES EN FISIOLOGÍA  
16-19 horas.  
Teoría: Aula 16 - Facultad de Medicina y Odontología

# HORARIO MÁSTER EN FISIOLOGÍA Curso 2024-25. Universitat de València

ENERO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
		P-Bioseñal (16-18)h	PTermograf (16-18)h	P-Img1 (16-18)h		
13	14	15	16	17	18	19
P-Img2 (16-18)h	Teoría	Teoría	Lab.	Lab.		
20	21	22	23	24	25	26
	Examen 1ª Conv.		Lab.			
27	28	29	30	31		
T y Lab.	T y Lab.	T y Lab.	T y Lab.	T y Lab.		

FEBRERO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
T y Lab.	T y Lab.	T y Lab.	Teoría	Teoría		
10	11	12	13	14	15	16
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría	Teoría		
17	18	19	20	21	22	23
Teoría	Examen 1ª Conv.	Teoría	Teoría	Teoría		
24	25	26	27	28		
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría	Teoría		

MARZO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
	Examen 1ª Conv.			Examen 1ª Conv.		
10	11	12	13	14	15	16
Examen Trabajos 1ª Conv.	Teoría	Teoría	Teoría	Teoría		
17	18	19	20	21	22	23
			Entrega de Trabajos	Entrega de Trabajos		
24	25	26	27	28	29	30
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría			

ABRIL 2025						
L	M	X	J	V	S	D
31_marzo	1	2	3	4	5	6
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría			
7	8	9	10	11	12	13
Teoría	Teoría	Teoría	Teoría			
14	15	16	17	18	19	20
		Examen 1ª Conv.				
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

43081-ANÁLISIS DIGITAL DE SEÑALES E IMÁGENES EN FISIOLOGÍA  
16-19 horas.  
Teoría: Aula 16 - Facultad de Medicina y Odontología  
Laboratorio: Sala Prácticas Fisiología - Fac. Medicina y Odontología

43085-FISIOPATOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES RARAS  
16-19 horas  
Aula 16 - Facultad de Medicina y Odontología

43083-TÉCNICAS ESPECIALES DE INVES. CARDIOVASCULAR  
Teoría: 16-19 horas. Aula 16 - Facultad de Medicina y Odontología  
Laboratorio: grupos: 10-14h o 16-20h  
Concertar el grupo con los profesores.  
Laboratorio Dpto. Fisiología - Facultad Medicina y Odontología

43090-CIRCULACIÓN CEREBRAL. ASPECTOS FISIOLÓGICOS,  
FISIOPATOLÓGICOS Y TERAPÉUTICOS: 16-19 horas.  
Aula 16 - Facultad de Medicina y Odontología

43084-FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA DE LOS RADICALES LIBRES Y  
ANTIOXIDANTES 16-19:15 horas  
Aula 16 - Facultad de Medicina y Odontología

43095-MÉTODOS DE LABORATORIO EN FISIOLOGÍA: 15-20 horas  
Teoría y Laboratorio: Aula Seminario y Lab.Fisiología. Fac.Farmacía

43092-FISIOLOGÍA DEL ENVEJECIMIENTO: 16-19 horas.  
Aula 16 - Facultad de Medicina y Odontología

# HORARIO MÁSTER EN FISIOLÓGÍA Curso 2024-25. Universitat de València

MAYO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
Examen 1ª Conv. Entrega Trabajos						
12	13	14	15	16	17	18
Defensa TFM-Primera convocatoria adelantada: Posiblemente uno de estos días, dependiendo de la disponibilidad del tribunal						
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1J

JUNIO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
2	3	4	5	6	7	8
	Examen 2ªConv.	Examen 2ªConv.	Examen 2ªConv.			
9	10	11	12	13	14	15
Examen 2ªConv.	Examen 2ªConv.	Examen 2ªConv.	Examen 2ªConv.			
16	17	18	19	20	21	22
Examen 2ªConv.	Examen 2ªConv.	Examen 2ªConv.	Examen 2ªConv.			
23	24	25	26	27	28	29
30						

JULIO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
14	15	16	17	18	19	20
Defensa TFM-Primera convocatoria: Un día de esta semana						

SEPTIEMBRE 2025						
L	M	X	J	V	S	D
8	9	10	11	12	13	14
Defensa TFM-Segunda convocatoria: Un día de esta semana						

Exámenes: (16-18)h (Conv: Convocatoria)  
Defensas TFM por la mañana o por la tarde

43750-COMPLEMENTOS FORMATIVOS EN FISIOLÓGÍA
43080-MÉTODOS DE TRATAMIENTO DE DATOS EN FISIOLÓGÍA
43091-FISIOLÓGÍA DEL EJERCICIO FÍSICO
43082-REGULACIÓN DE LA CIRCULACIÓN. PAPEL DEL ENDOTELIO
43089-FISIOPATOLOGÍA DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER
43081-ANÁLISIS DIGITAL DE SEÑALES E IMÁGENES EN FISIOLÓGÍA
43083-TÉCNICAS ESPECIALES DE INVESTIGACIÓN CARDIOVASCULAR
43095-MÉTODOS DE LABORATORIO EN FISIOLÓGÍA
43085-FISIOPATOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES RARAS
43090-CIRCULACIÓN CEREBRAL. ASPECTOS FISIOLÓGICOS, FISIOPATOLÓGICOS Y TERAPÉUTICOS
43084-FISIOLÓGÍA Y FISIOPATOLOGÍA DE LOS RADICALES LIBRES Y ANTIOXIDANTES
43092-FISIOLÓGÍA DEL ENVEJECIMIENTO
43094-TRABAJO DE FIN DE MÁSTER (TFM)