

# GRADO EN FISIOTERAPIA

## PRIMER CUATRIMESTRE

PRIMERA	1º / 3º / 5º		2º / 4º		1º / 3º / 5º		2º / 4º		1º / 3º / 5º	
	24 ENERO		25 ENERO		26 ENERO		27 ENERO		28 ENERO	
	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIÉRCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA
09:00-11:30	1. FISIOLÓGIA		2. VALORACIÓN ANALÍTICA Y FUNCIONAL		1. INGLÉS EN CC. SALUD	Lab.	2. FARMACOLOGÍA		1. FUNDAMENTOS DE FISIOTERAPIA	
	Sonia Gallego-Noemí Yubero		David Fernández		Ángela Sáenz		• Mª Isabel Jiménez		Paloma Guillén	
12:00 - 14:30	3. FISIOTERAPIA EN LAS DISFUNCIONES DEL SISTEMA MUSCULOESQUELETICO		4. FISIOTERAPIA GERIÁTRICA		2. DIAGNÓSTICO POR IMAGEN		4. TÉCNICAS DE TERAPIA MANUAL		3. FISIOTERAPIA EN ESPECIALIDADES CLÍNICAS I	Lab.
	• Ada González		Beatriz Vallelado		• Juan Calabia • Francisco Sanz Requena		• Federico Montero- Aránzazu Henar		• Salvador Santiago • Carlos Freire	
16:00 - 18:30			2. VALORACIÓN ANALÍTICA Y FUNCIONAL						1. FUNDAMENTOS DE FISIOTERAPIA	
			David Fernández						Paloma Guillén	
SEGUNDA	2º / 4º		1º / 3º / 5º		2º / 4º		1º / 3º / 5º		2º / 4º	
	31 ENERO		1 FEBRERO		2 FEBRERO		3 FEBRERO		4 FEBRERO	
	LUNES	AULA	MARTES	AULA	MIÉRCOLES	AULA	JUEVES	AULA	VIERNES	AULA
09:00-11:30	2. AFECCIONES MÉDICAS I		1. BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	Lab.	2. ELECTROTERAPIA	Lab.	1. ANATOMIA I		2. CINESITERAPIA	
	Fernando Ramos		Noemí Yubero		Salvador Santiago		Andrés Tapia Beloso-Juan Martín		• Pablo Mora • Cristina Ferrero	
12:00 - 14:30			3. FISIOTERAPIA EN LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE				3. EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA			
			Marío Rico - Pablo Mora				José Pinto			
16:00 - 18:30	2. AFECCIONES MÉDICAS I		1. BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	Lab.	2. ELECTROTERAPIA	Lab.	1. ANATOMIA I		2. CINESITERAPIA	
	Fernando Ramos		Eduardo Miguel		Salvador Santiago		Andrés Tapia Beloso-Juan Martín		• Pablo Mora • Cristina Ferrero	
19:00					4. FISIOTERAPIA EN ESPECIALIDADES CLÍNICAS II	Lab.				
					Carmen Matey					