

Instituto Politécnico de Coimbra
Escola Superior de Tecnologia da Saúde

Grau de Mestre

Mestrado em Fisioterapia — Especialização do Movimento Humano

1.º semestre

QUADRO N.º 1

Unidade curricular	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Biomecânica do movimento humano.	CB	Semestral	132	T-15; TP-10	5	
Teoria e fundamentos da medição em saúde	CSH	Semestral	132	T- 25	5	
Estudos avançados em exercícios terapêuticos	FT	Semestral	132	T-10; TP-15	5	
Prática da fisioterapia baseada na evidência	FT	Semestral	132	T-15; TP-10	5	
Estatística	CE	Semestral	132	T-10; TP-15	5	
Metodologias de investigação	CE	Semestral	132	TP-25	5	

2.º semestre

QUADRO N.º 2

Unidade curricular	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Avaliação em Biomecânica do movimento humano I	FT	Semestral	132	T-10; TP-15	5	
Avaliação em Biomecânica do movimento humano II	FT	Semestral	132	T-10; TP-15	5	
Avaliação da mobilidade e actividades relacionadas	FT	Semestral	132	T-15; TP-10	5	
Avaliação do impacto de processos de intervenção terapêutica	FT	Semestral	132	T-15; TP-10	5	
Prescrição do exercício e programas de treino I	FT	Semestral	159	T-15; TP-15	6	
Prescrição do exercício e programas de treino II.	FT	Semestral	106	T-10; TP-10	4	

3.º e 4.º semestre

QUADRO N.º 3

Unidade curricular	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Seminário de acompanhamento de dissertação/trabalho de projecto (primeiro trimestre)	FT	Semestral	132	TP-10; OT-25	5	
Dissertação final/trabalho de projecto original	FT	Anual	1457	OT-50	55	

De entre as horas referidas na alínea anterior, o número de horas de contacto (totais) distribuídas segundo o tipo de metodologia adoptada para a unidade curricular: [Ensino Teórico (T); Ensino Teórico-prático (TP); Ensino prático e laboratorial (PL); Trabalho de Campo (TC); Seminário (S); Estágio (E); Orientação Tutorial (OT); Outra (O)].