

<b>ID</b>	3133
<b>Unidade Curricular</b>	Anatomofisiologia I
<b>Regente</b>	Pedro Luís Camecelha de Pezarat Correia
<b>Objectivos</b>	A leccionação da cadeira visa o conhecimento integrado da estrutura e fisiologia do aparelho locomotor, bem como o desenvolvimento da capacidade de interpretação e intervenção nos fenómenos anatomofisiológicos inerentes ao comportamento humano.
<b>Conteúdos Programáticos em Syllabus</b>	Organização geral do corpo humano. Sistema nervoso: estrutura e funcionamento. Fisiologia do músculo esquelético. Fisiologia do tecido conjuntivo. Anatomia óssea. Artrologia. Anatomia muscular.
<b>Avaliação</b>	<p>Os alunos poderão optar por dois modelos de avaliação: a) avaliação contínua e b) avaliação final.</p> <p><b>A) AVALIAÇÃO CONTÍNUA</b>  O Modelo de Avaliação Contínua, a realizar ao longo do semestre, será constituído por cinco momentos de avaliação com as seguintes cotações:  1ª Avaliação (Organização Geral do Corpo Humano, Sistema Nervoso, Fisiologia Muscular) - 3,5 valores  2ª Avaliação (Anatomia Óssea) - 1,5 valores  3ª Avaliação (Tecido Conjuntivo e Artrologia) - 2,5 valores  4ª Avaliação (Anatomia Muscular) - 2,5 valores  5ª Avaliação (Avaliação Final sobre toda a Matéria) - 10 valores</p> <p>O aluno é considerado aprovado em Avaliação Contínua sempre que o somatório dos resultados obtidos nos vários momentos de avaliação for igual ou superior a 9.5 valores. O aluno que estiver nessas condições tem opção de realizar avaliação oral se desejar alterar a sua nota; nesse caso a nota final será a nota que obtiver nessa avaliação oral. O número de presenças nas aulas não é considerado critério de avaliação, não existindo por isso percentagem mínima de presenças às aulas teóricas ou teórico-práticas. O aluno considera-se integrado no Modelo de Avaliação Contínua quando efetuar pelo menos três momentos de avaliação.</p> <p><b>B) AVALIAÇÃO FINAL</b>  O Modelo de Avaliação Final é constituído por prova escrita seguida de prova oral obrigatória, no caso de o aluno ter nota mínima de 9.5 valores na prova escrita. O aluno é aprovado desde que tenha nota mínima de 9.5 valores na prova oral. Serão considerados reprovados os alunos que tenham nota abaixo de 9.5 na prova escrita, ou que, tendo acedido à prova oral, tenham aí obtido nota abaixo de 9.5 valores.</p>

**Bibliografia**

- Pezarat Correia, P. & Espanha, M. (2010). *Aparelho Locomotor: Anatomofisiologia dos Sistemas Nervoso, Osteoarticular e Muscular*. Lisboa: Edições FMH.
- Pedro Pezarat Correia, Margarida Espanha, Sandro Freitas, Raul Oliveira, Augusto Pascoal (2011). *Aparelho Locomotor: Exercícios e Estudos Práticos*. Lisboa: Edições FMH.
- Muscolino, J. (2006). *Kinesiology: The skeletal system and muscle function*. St. Louis: Mosby Elsevier.
- McComas, A. (1996). *Skeletal muscle: Form and function*. Champaign: Human Kinetics.