

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO CURSOS PROFISSIONAIS (Secundário)

Curso Profissional Técnico de Desporto

2º Ano / Práticas de Atividades Desportivas

COMPONENTE DA FORMAÇÃO TÉCNICA

No final da disciplina os alunos deverão ter adquirido conhecimentos, procedimentos e atitudes que lhe permitam:

	DOMINIO	APRENDIZAGENS	ÁREAS DE COMPETÊNCIAS do PERFIL do ALUNO	Nº INSTRUMENTOS/TÉCNICAS de AVALIAÇÃO	PONDERAÇÃO	
					PARCIAL	TOTAL
CONHECIMENTO E COMUNICAÇÃO	ATIVIDADES DESPORTIVAS Natação	<p><u>Módulo 9447– 25 horas</u> <u>Natação- adaptação ao meio aquático</u></p> <p>- Relacionar os diferentes princípios do movimento na água com a aquisição e desenvolvimento da adaptação ao meio aquático (AMA) (flutuabilidade e equilíbrio estático, resistência hidrodinâmica, equilíbrio dinâmico e propulsão).</p> <p>- Aplicar os critérios fundamentais para a aquisição de habilidades motoras aquáticas básicas da natação (equilíbrio, respiração (imersão), propulsão, manipulações).</p> <p>- Implementar os princípios físicos básicos de flutuação, equilíbrio, resistência e propulsão na introdução às técnicas da natação pura desportiva.</p> <p>- Aplicar metodologia específica para a AMA, suas progressões e avaliação das diversas habilidades motoras aquáticas básicas da natação.</p>	A, B, C, D, E, F, G, H, J	<p><u>Componente Teórica</u></p> <p>- Teste escrito ou trabalho (1 por Módulo);</p> <p>- Fichas de trabalho;</p>	35%	75%
				<p><u>Componente Prática</u></p> <p>- Grelhas de observação;</p> <p>- Situações práticas de execução e dinamização;</p>	40%	
DESENVOLVIMENTO PESSOAL E INTERPESSOAL		<ul style="list-style-type: none"> • Participação. (6%) • Autonomia. (6%) • Responsabilidade. (7%) • Cooperação. (6%) 	A, B, C, D, E, F, G, H, I	<p>- observação direta</p> <p>- grelhas de observação (... por Módulo)</p>		25%

APURAMENTO DAS CLASSIFICAÇÕES NO MÓDULO

Para o apuramento das classificações a atribuir no módulo são considerados os elementos de avaliação recolhidos ao longo do mesmo, em cada um dos domínios.

ATESTADO MÉDICO

1). Atestados médicos com uma **duração até três semanas inclusive (1 vez por trimestre)**, não implicam quaisquer adaptações aos critérios de avaliação definidos, uma vez que eventuais limitações apresentadas pelos alunos são recuperáveis nos restantes tempos de lecionação.

2). Atestados médicos com uma **duração superior a três semanas (1 vez por trimestre)** implicam as seguintes alterações, a saber:

2.1) Situação 1- Ausência total da componente física/motora. A classificação resulta da aplicação da seguinte fórmula:

75% - Ginástica Aeróbica – A Aula (teórica) + 25% - Desenvolvimento Pessoal e Interpessoal
--

Áreas de Competências do Perfil dos Alunos (ACPA):

A Linguagens e textos

B Informação e comunicação

C Raciocínio e resolução de problemas

D Pensamento crítico e pensamento criativo

E Relacionamento interpessoal

F Desenvolvimento pessoal e autonomia;

G Bem-estar, saúde e ambiente

H Sensibilidade estética e artística

I Saber científico, técnico e tecnológico

J Consciência e domínio do corpo

DIMENSÃO DA AVALIAÇÃO - CONHECIMENTO E COMUNICAÇÃO

DESCRITORES DE DESEMPENHO

20-18 valores	17-14 valores	13-10 valores	07-09 valores	06-01 valores
<p><u>Módulo 9447– 25 horas</u> <u>Natação- adaptação ao meio aquático</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Relaciona claramente os diferentes princípios do movimento na água com a aquisição e desenvolvimento da adaptação ao meio aquático (AMA). - Aplica adequadamente os critérios fundamentais para a aquisição de habilidades motoras aquáticas básicas da natação. - Implementa claramente os princípios físicos básicos de flutuação, equilíbrio, resistência e propulsão na introdução às técnicas da natação pura desportiva. - Aplica adequadamente metodologia específica para a AMA, suas progressões e avaliação das diversas habilidades motoras aquática 	<p>NÍVEL INTERMÉDIO</p>	<p><u>Módulo 9447– 25 horas</u> <u>Natação- adaptação ao meio aquático</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Relaciona os diferentes princípios do movimento na água com a aquisição e desenvolvimento da adaptação ao meio aquático (AMA). - Aplica os critérios fundamentais para a aquisição de habilidades motoras aquáticas básicas da natação. - Implementa os princípios físicos básicos de flutuação, equilíbrio, resistência e propulsão na introdução às técnicas da natação pura desportiva. - Aplica, com incorreções, metodologia específica para a AMA, suas progressões e avaliação das diversas habilidades motoras aquática 	<p>NÍVEL INTERMÉDIO</p>	<p><u>Módulo 9447– 25 horas</u> <u>Natação- adaptação ao meio aquático</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Não relaciona os diferentes princípios do movimento na água com a aquisição e desenvolvimento da adaptação ao meio aquático (AMA). - Não aplica os critérios fundamentais para a aquisição de habilidades motoras aquáticas básicas da natação. - Não implementa os princípios físicos básicos de flutuação, equilíbrio, resistência e propulsão na introdução às técnicas da natação pura desportiva. - Não aplica metodologia específica para a AMA, suas progressões e avaliação das diversas habilidades motoras aquáticas básicas da natação.