

AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE MÉRTOLA ESCOLA BÁSICA E SECUNDÁRIA DE SÃO SEBASTIÃO, MÉRTOLA

Curso Profissional de Técnico de Análise Laboratorial – 11º B

CURRÍCULO DA ÁREA TEMÁTICA TÉCNICAS DE ANÁLISE/ UFCD 4492

TEMAS		HORAS/TEMPOS	PERÍODO DE APLICAÇÃO
1. Análise volumétrica 2. Revisões sobre reações redox 3. Agentes redutores e oxidantes 4. Cálculo teórico do potencial redox de uma determinada reação 5. Cálculo do ponto de equivalência de uma titulação redox	6. Variação do potencial numa titulação redox 7. Permanganometria 8. Dicromatometria 9. Iodometria	50 horas = 67 aulas de 45 minutos	1º/2º/3º Períodos

MATERIAL INDISPENSÁVEL PARA A DISCIPLINA

Manual, materiais fornecidos pelo professor, caderno diário, material de escrita (caneta, lapiseira, borracha, régua), bata, calculadora.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – ENSINO PROFISSIONAL

Domínios	Instrumentos de avaliação	Ponderação por instrumento	Ponderação por domínio
Domínio Cognitivo e Procedimental	• Fichas de avaliação	35%	80%
	• Questões de aula	15%	
	• Fichas de trabalho	5%	
	• Desempenho na componente laboratorial	10%	
	• Apresentações orais	15%	
	• Trabalhos escritos		
• Trabalho desenvolvido no âmbito do DAC			
Domínio de Atitudes e Valores	• Assiduidade	5%	20%
	• Comportamento/Responsabilidade	5%	
	• Participação/ Empenho e autonomia	5%	
	• Relacionamento interpessoal/Cooperação e trabalho em equipa	5%	

CONSIDERAÇÕES FINAIS

É contemplado, no mínimo, um momento de avaliação individual por unidade temática.

TOMADA DE CONHECIMENTO

Assinatura do Encarregado de Educação _____ Data ____/____/____