

Disciplina: ELETRÓNICA FUNDAMENTAL
10º EI (Turno 2)

COMPETÊNCIAS		%	COMPETÊNCIAS ESPECÍFICAS	%	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO		
Cognitivas	Mobilizar conhecimentos prévios e aprofundá-los no domínio dos conteúdos programáticos.	80	Conhece os conceitos científicos e tecnológicos dos módulos curriculares da disciplina.	60	Testes Sumativos		
	Investigar, selecionar, organizar, sintetizar e comunicar informações.		Relaciona os diversos conceitos na interpretação e análise e aplica-os na resolução de problemas.			15	Trabalhos experimentais* * (Condicionados ao estado de pandemia)
	Usar adequadamente as linguagens das áreas do saber, científico e tecnológico.		Mobiliza os conceitos na resolução de questões que envolvam novas situações.			5	Trabalhos de pesquisa individual/grupo* * (Condicionados ao estado de pandemia)
	Demonstrar capacidade de aplicação prática de um conjunto de técnicas/ processos/ procedimentos específicos relativos à disciplina.		Analisa experimentalmente as leis e os diferentes fenómenos relacionados com as unidades modulares em estudo.				
	Utilizar corretamente a língua portuguesa para comunicar de forma adequada, promovendo a autonomia na organização e desenvolvimento dos conhecimentos adquiridos.		Revela um estudo sistemático orientado para o sucesso do seu processo de ensino aprendizagem.				
Sócio Afetivas	Cooperar com os seus pares, em tarefas comuns.	20	Empenha-se no processo de ensino/ aprendizagem.	20	Grelhas de observação direta. Autoavaliação.		
	Realizar atividades de forma autónoma e responsável.		É assíduo e pontual				
	Respeitar os outros e as normas sociais, assiduidade, pontualidade.		Revela autonomia e interesse nas tarefas propostas.				
	Participar na vida cívica de forma responsável, tolerante, solidária e crítica		Participa construtivamente na procura de soluções, nos trabalhos propostos e de grupo* sempre que possível.				

O Professor

Carlos Saraiva