

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO ESPECÍFICOS DE SISTEMAS DIGITAIS

TRIÉNIO 2009/10 a 2011/12

CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO DE ELECTROTECNIA**ENSINO SECUNDÁRIO – 10.º e 11.º Anos**

DOMÍNIOS A AVALIAR	PONDERAÇÃO	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO
<p><u>1 – Conhecimentos, Competências e Capacidades</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Selecção de componentes, materiais e equipamentos com base nas suas características tecnológicas.- Interpretação e utilização correcta de informação técnica fornecida pelos fabricantes de equipamento electrónico e digital.- Projecto e realização de circuitos digitais utilizando a lógica combinatória e sequencial.- Simulação de circuitos utilizando software específico.- Desenvolvimento do sentido empreendedor e análise crítica de informações.- Organização e planeamento do trabalho.- Desenvolvimento da capacidade de resolução de problemas.- Promoção de atitudes que potenciem hábitos de trabalho individual e em grupo, com sentido de responsabilidade, tolerância e respeito pela diferença.	90%	<p>Provas escritas 60%</p> <p>Trabalhos práticos 15%</p> <p>Relatórios dos trabalhos 15%</p>
<p><u>2 – Atitudes e Valores</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Respeito pelos outros- Cooperação com o professor e colegas- Grau de autonomia- Cumprimento de normas- Responsabilidade	10%	<p>Grelhas de observação</p>

(Aprovado em C. Pedagógico em 04/11/09)