

**DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS  
GRUPO DE RECRUTAMENTO 540****CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO ESPECÍFICOS DE TECNOLOGIAS APLICADAS**

TRIÉNIO 2009/10 A 2011/12

**CURSO PROFISSIONAL TÉCNICO DE ELECTROTECNIA****ENSINO SECUNDÁRIO – 10.º, 11.º e 12.º Anos**

<b>DOMÍNIOS A AVALIAR</b>	<b>PONDERAÇÃO</b>	<b>INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO</b>
<p><u>1 – Conhecimentos, Competências e Capacidades</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Efectuar Desenhos esquemáticos.</li><li>- Executar cálculos luminotécnicos.</li><li>- Identificar os materiais mais comuns usados na indústria eléctrica e suas aplicações</li><li>- Desenvolver capacidade de resolução de problemas.</li><li>- Desenvolver o sentido empreendedor e análise crítica de informação, adquirindo assim um grau de autonomia pessoal e socialmente dignificante.</li><li>- Promover atitudes que potenciem hábitos de trabalho individual e em grupo, com sentido de responsabilidade, tolerância e respeito pela diferença.</li></ul>	90%	<p>Provas escritas 65%</p> <p>Trabalhos de pesquisa. 25%</p>
<p><u>2- Atitudes e valores:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Respeito pelos outros</li><li>- Cooperação com o professor e colegas</li><li>- Cumprimento de normas</li><li>- Responsabilidade</li></ul>	10%	Grelha de Observação

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