

Domínio, Tema, Conhecimentos	Gestão do tempo
<p><b>1. INTRODUÇÃO À GEOMETRIA DESCRITIVA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geometria Descritiva</li> <li>• Tipos de projeção</li> <li>• Sistemas de representação</li> </ul> <p><b>2. A representação diédrica e triédrica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponto</li> <li>• Segmento de reta</li> <li>• Reta</li> <li>• Plano</li> </ul> <p><b>2.4. Figuras Planas I</b></p> <p><b>2.6. Interseções</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plano/Plano</li> </ul>	<p><b>1º Semestre</b></p> <p>94/ 100 aulas de 50'</p>
<p><b>Interseções</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reta/Plano</li> </ul> <p><b>2.7. Paralelismo e Perpendicularidade</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Paralelismo e Perpendicularidade entre retas e planos</li> </ul> <p><b>2.8. Sólidos I</b></p> <p><b>2.9. Métodos Geométricos auxiliares I</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rebatimentos</li> </ul> <p><b>2.10. Figuras planas II</b></p> <p><b>2.11. Sólidos II</b></p>	<p><b>2º Semestre</b></p> <p>92/ 98 aulas de 50'</p>