

## Planeamento Estratégico Territorial

<b>Código</b>	
<b>Área temática</b>	Transição climática e transição industrial
<b>Objetivos</b>	Capacitar os agentes técnicos dos territórios, para o planeamento estratégico territorial, Ser capaz de desenhar e intervir em projetos específicos no desenvolvimento territorial
<b>Requisitos</b>	Licenciatura
<b>Público-alvo</b>	Adultos
<b>N.º potencial de interessados</b>	30
<b>N.º de horas</b>	60
<b>N.º de edições</b>	3
<b>Follow up</b>	Gestão e desenvolvimento sustentável, Engenharia(s) e CTESPs em ciências agrárias, ambiente e animal
<b>Conteúdos programáticos</b>	Desenvolvimento local e regional – conceitos e abordagens, o território – governança e políticas públicas, Análise Estratégica territorial, Planeamento das estratégias territoriais
<b>Corpo docente</b>	2 professores externos (Desenvolvimento local, Análise Estratégica territorial)
<b>Parceiros</b>	ADD, ADDLAP, ADICES, CIM
<b>Metodologias de aprendizagem</b>	Metodologias integradoras e participativas para atuação em processos de desenvolvimento territorial. Trabalho autónomo em contexto real. Implementação e/avaliação de experiência de diagnóstico Diálogo de saberes e relatos de 'cross visiting'. Aprendizagem por projeto.
<b>Modalidade</b>	i) híbrido (45 h distância, 15 h presencial)
<b>Equipamentos necessários</b>	Auditório, laboratório dinâmico, Lab IoT
<b>Potencial de empregabilidade</b>	100%