

FICHA SÍNTESE DE CURSO

DESIGNAÇÃO DO CURSO	INTRODUÇÃO AS TECNOLOGIAS EMERGENTES
ÁREA ESTRATÉGICA	Competências Digitais
ÁREA TEMÁTICA	Tecnologias Emergentes
DURAÇÃO	6 horas
DESTINATÁRIOS/ CONDIÇÕES DE ACESSO	<p>Dirigentes em cargos de direção superior</p> <p>Dirigentes em cargos de direção intermédia</p> <p>Trabalhadores da carreira geral de técnico superior</p> <p>Trabalhadores da carreira geral de assistente técnico</p> <p>Trabalhadores da carreira geral de assistente operacional</p> <p>Trabalhadores de carreiras especiais</p>
REGIME DE FORMAÇÃO	E-Learning – MOOCs – Plataforma NAU
OBJETIVOS GERAIS	Incentivar o conhecimento em áreas tecnológicas inovadoras que permita aos decisores e aos trabalhadores, que apoiam tecnicamente a tomada de decisão, dominar o vocabulário técnico especializado e conhecer os processos de transição digital e alguns exemplos destas tecnologias.
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Compreender o conceito de tecnologias emergentes e sua importância no contexto atual da sociedade e da administração pública - Identificar as principais tecnologias emergentes e suas características básicas - Entender os desafios e oportunidades da transição digital na administração pública portuguesa - Conhecer as principais tecnologias emergentes atuais, tais como blockchain, cloud computing, computação avançada, cibersegurança, internet das coisas, tecnologia 5G e tecnologia quântica

- Compreender as aplicações dessas tecnologias na administração pública e em outras áreas

PROGRAMA DO CURSO

1. Tecnologias Emergentes – Primeiros Passos
2. Tecnologias Emergentes e suas Aplicações
3. Transição Digital
4. Saiba Mais