

FICHA DE PROJETO

Acrónimo:	-
Designação do projeto (PT/EN):	eACADEMIC+ Digitalização da Gestão Académica - 29075
Código do projeto:	29075
Objetivo principal:	Modernização e integração de plataformas digitais na gestão académica.
Entidade financiadora/Programa de financiamento:	PRR – Plano de Recuperação e Resiliência
Região de intervenção:	NUTS II - Alentejo
Investimento Total Elegível:	35.000,00 €
Custo total elegível (IPSantarém):	35.000,00 €
Apoio financeiro da União Europeia:	35.000,00 €
Apoio financeiro público nacional/regional:	-
Taxas de financiamento:	100,00 %
Entidade beneficiária:	Instituto Politécnico de Santarém
Investigador Responsável:	Pedro Tiago Lima de Carvalho
Parceiros:	-
Equipa:	-
Data da aprovação:	-
Data de início:	2026/02/01
Data da conclusão:	2026/06/30
Domínio científico e subárea científica:	-
Resumo (objetivos, atividades e resultados esperados) - em PT e/ou EN:	<p>A presente operação visa a integração da Plataforma de Pagamentos da Administração Pública (PPAP) e da Plataforma de Mensagens da Administração Pública (GAP) no sistema de gestão académica do Instituto Politécnico de Santarém, promovendo a modernização digital, a eficiência operacional e o reforço da comunicação com os estudantes, de acordo com as prioridades do Aviso N.º 155/C19-i01/2025.</p> <p>A adesão a estas duas plataformas permite:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Melhorar os processos de contacto com os utilizadores, através de SMS informativos e transacionais; - Desmaterializar e automatizar os procedimentos de pagamento, através de meios eletrónicos (MB WAY, cartões, referências online); - Promover a simplificação administrativa, alinhada com os princípios do SIMPLEX; - Assegurar a interoperabilidade tecnológica, em conformidade com a Estratégia Digital Nacional e com o modelo "Mosaico". <p>A integração do CUSP não é abrangida nesta operação, por já existirem sistemas consolidados de gestão académica e canais digitais eficazes de interação com a comunidade académica, evitando redundância de sistemas e complexidade adicional. Assim, a candidatura concentra-se especificamente na GAP e PPAP, as quais apresentam impacto operacional direto, elevada</p>

	<p>aplicabilidade e benefícios tangíveis na eficiência dos serviços.</p> <p>A operação será executada de forma faseada (análise técnica, desenvolvimento, testes e implementação), garantindo sustentabilidade tecnológica, utilização efetiva dos serviços digitais e reforço da capacidade de atendimento e gestão da informação no IPSantarém.</p>
Link para página do projeto (outros Links):	-
Outras informações:	-