







## **FICHA DE PROJETO**

Acrónimo:	HIGHER
Designação do projeto (PT/EN):	Programa HIGHER - ALT2030-FSE+-02290700
Código do projeto:	ALT2030-FSE+-02290700
Objetivo principal:	Implementação de salas multissensoriais nas cinco unidades do IPSantarém para promover o bemestar físico e mental da comunidade académica.
Entidade financiadora/Programa de financiamento:	ALT2030-FSE+
Região de intervenção:	NUTS II - Alentejo
Investimento Total Elegível:	59.476,87€
Custo total elegível (IPSantarém):	59.476,87 €
Apoio financeiro da União Europeia:	88.943,79 €
Apoio financeiro público nacional/regional:	-
Taxas de financiamento:	100 %
Entidade beneficiária:	Instituto Politécnico de Santarém
Investigador Responsável:	Susana Mendes Alves
investigador responsavei.	Serviços de Ação Social do Instituto Politécnico de
Parceiros:	Santarém
	Cristiana Mercê:
	Fatima Ramalho;
	Isabel Piscalho;
	Joana Freitas;
	Maria Duarte;
	Paula Pinto;
Equipa:	Pedro Carvalho;
	Rafael Oliveira;
	,
	Rogério Palmeiro;
	Sandra Oliveira;
	Teresa Coelho;
	Miguel Silva;
D	Patrícia Januário.
Data da aprovação:	2025/06/12
Data de início:	2025/07/01
Data da conclusão:	2027/06/30
Domínio científico e subárea científica:	-
Resumo (objetivos, atividades e resultados	O Programa HIGHER é uma iniciativa inovadora e
esperados) - em PT e/ou EN:	transformadora que visa abordar os desafios
	emergentes da saúde física e mental nas
	Instituições de Ensino Superior (IES). Proposto
	para implementação nas cinco Unidades Orgânicas
	do Instituto Politécnico de Santarém (IPSantarém),
	este programa pretende criar soluções inclusivas,
	sustentáveis e acessíveis que impactem
	positivamente a comunidade académica,
	aumentando o desempenho e o sucesso
	académico e profissional e reduzindo os índices de
	abandono e absentismo. A implementação será

Mod.248.R00-29-07-2019 Página 1 de 2

	centrada na criação de salas multissensoriais em cada Unidade Orgânica, com recursos luminosos, sonoros, olfativos e táteis, além de sessões de meditação guiada, yoga, alongamentos e técnicas de respiração. Estas intervenções visam reduzir o stress e melhorar o bem-estar geral da comunidade académica. Com base em evidências científicas, o projeto espera promover saúde e bem-estar (ODS 3), educação de qualidade (ODS 4) e redução das desigualdades (ODS 10), sendo replicável noutras IES. Posiciona-se, assim, como um modelo sustentável e inovador para melhorar a qualidade de vida e o desempenho académico e profissional.
Link para página do projeto (outros Links):	-
Outras informações:	-

Mod.248.R00-29-07-2019 Páginα **2** de **2**