

FICHA DE PROJETO

Acrónimo:	IGNITION
Designação do projeto (PT/EN):	IGNITION - Contratação RH Altamente Qualificados - ALT2030-FSE+-01479200
Código do projeto:	ALT2030-FSE+-01479200
Objetivo principal:	Contratação de Recursos Humanos Altamente Qualificados em infraestruturas científicas, instituições científicas e tecnológicas e Laboratórios Colaborativos (SI)
Entidade financiadora/Programa de financiamento:	Alentejo 2030
Região de intervenção:	NUTS II - Alentejo
Investimento Total Elegível:	1.217.282,04 €
Custo total elegível (IPSantarém):	1.217.282,04 €
Apoio financeiro da União Europeia:	1.034.689,73 €
Apoio financeiro público nacional/regional:	182.592,31 €
Taxas de financiamento:	85,00 %
Entidade beneficiária:	Instituto Politécnico de Santarém
Investigador Responsável:	Igor Alexandre da Silva Dias
Parceiros:	-
Equipa:	-
Data da aprovação:	2025/03/21
Data de início:	2025/03/24
Data da conclusão:	2027/12/31
Domínio científico e subárea científica:	-
Resumo (objetivos, atividades e resultados esperados) - em PT e/ou EN:	A estratégia do IPSantarém passa pelo reforço das atividades de investigação, inovação e desenvolvimento, nomeadamente no que respeita à melhoria da qualidade da investigação e do ensino, ao estabelecimento de novas formas de interação com a comunidade envolvente e à afirmação do Instituto como uma instituição dinâmica, com capacidade para produzir e transferir o conhecimento, respondendo aos desafios da sociedade atual e afirmando a sua posição a nível regional, nacional e internacional. Para garantir a concretização desta visão centrada nas pessoas e no conhecimento, o IPSantarém desenvolveu recentemente um plano estratégico para o horizonte temporal de 2020/2030, com o objetivo de fortalecer a fixação de capital humano de excelência no território, consolidando o seu corpo de investigadores, renovando o corpo docente e apostando na atração e retenção de talentos (Objetivo estratégico 12: Atrair investigadores de referência para a rede de investigação e inovação do Politécnico de Santarém). A importância atribuída ao eixo de transferência de tecnologia e valorização de conhecimento científico encontra-se refletida na criação de uma Unidade de Inovação, Transferência de Tecnologia e Valorização de Conhecimento (SANTAREM INOVTEC), responsável pela coordenação da investigação científica no Instituto, a sua

	<p>transferência para as empresas e para a sociedade, a qual decorre em estreita articulação com as suas Escolas Superiores, os seus Centros de Investigação e os agentes do território.</p> <p>O projeto IGNITION - Innovation GreeN dligital TransitlION -Inovação para a Transição Verde e Digital: Promovendo a Transferência de Tecnologia para uma sociedade mais competitiva, resiliente e inclusiva" pretende dar corpo à estratégia delineada no IPSantarém, tendo como objetivo específico promover a adaptação dos trabalhadores, da instituição à mudança, o envelhecimento ativo e saudável e um ambiente de trabalho saudável e bem-adaptado capaz de prevenir riscos para saúde, o qual será concretizado através da criação de 10 postos de trabalho científico altamente qualificado. Como objetivos estratégicos definiu-se:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1-Promover a criação de empregos sustentáveis e de qualidade 2-Fortalecer a capacidade de inovação e investigação 3-Promover a transferência de tecnologia 4-Capacitar os cidadãos para uma economia verde, digital e inclusiva <p>O projeto IGNITION encontra-se organizado em 5 Atividades (Figura 1): 1) Gestão e Governança; 2) Investigação e INOVAÇÃO; 3) TRANSFERÊNCIA de Tecnologia a Arquetetar o FUTURO; 4) Empower UP e 5) Comunicar para TRANSFORMAR alinhadas com os domínios de especialização do território (Bioeconomia Sustentável; Circularidade da Economia; Inovação Social e Cidadania e Digitalização da Economia) Por sua vez, as Atividades encontram-se organizadas em tarefas e estas em ações de intervenção.</p> <p>A realização dos objetivos e o cumprimento das metas estipuladas está integralmente dependente do recrutamento dos RHAQ propostos, os quais visam reforçar a ligação entre as Instituições de Ensino Superior, os centros de valorização e transferência de tecnologia, as empresas, a construção de soluções aplicadas e a criação de ecossistemas digitais, que sejam propícios à atração e fixação de talentos e, consequentemente, à criação de emprego qualificado. Os perfis dos RHAQ, identificados em cocriação com os Stakeholders, enquadram-se nas áreas: 1) Gestão de Projeto; 2) Química; 3) Biologia; 4) Bioinformática; 5) Sistemas Digitais; 6) Agronomia; 7) Agroalimentar; 8) Marketing e Comunicação; 9) Educação Social; 10) Gestor de Inovação. Estes RHAQ irão integrar equipas de trabalho existentes no "Santarém INOVTEC", dispondo de meios físicos, tecnológicos e mentoria adequados à função.</p> <p>Os domínios de especialização da RIS3 identificados neste projeto são a Bioeconomia Sustentável, a Circularidade da Economia, a Inovação Social e Cidadania e a Digitalização da Economia. O projeto IGNITION encontra-se diretamente alinhado com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) (Figura 2): ODS1- Erradicar a Pobreza, ODS3-Saúde de Qualidade, ODS9-Indústria, Inovação e Infraestruturas, ODS12-Produção e Consumo Sustentáveis e ODS15- Proteger a Vida Terrestre, sendo que os ODS4- Educação de Qualidade, ODS5-Igualdade de Género e ODS8- Trabalho Digno e Crescimento Económico se constituem como objetivos transversais deste projeto.</p>
Link para página do projeto (outros Links):	-
Outras informações:	-

