



Seed Tech Transfer
Programa de fomento de projetos
semente e spin-offs de base tecnológica
na Região Centro

Cofinanciado por:



INTRODUÇÃO

O Seed Tech Transfer é um programa regional de estímulo e fomento de projetos semente e spin-offs de base tecnológica no âmbito do Sistema Regional de Inovação da Região Centro, com vista à transformação de ideias inovadoras que resultam das atividades de Investigação e Desenvolvimento (I&D) em novas Empresas de Base Tecnológica (EBT) de sucesso.

Sendo uma evolução do Programa CEBT - Competências Empreendedoras de Base Tecnológica, premiado pela União Europeia, o Programa Seed Tech Transfer tem como objetivo promover o desenvolvimento e validação de ideias de negócio com base nas tecnologias mais promissoras das Instituições de Ensino Superior (IES) e Centros de Interface Tecnológica (CIT) da Região Centro.

De 12 de outubro a 30 de novembro, doutorandos, docentes e investigadores das IES e CIT da Região Centro têm a possibilidade de obter ferramentas e conhecimentos necessários para alavancar a transferência das suas tecnologias e projetos de I&D para o mercado, através de uma metodologia ágil que alia tecnologia, mentoria e investimento. Esta iniciativa está integrada no INOVC+: ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO INTELIGENTE DA REGIÃO CENTRO, um Programa Estratégico Especial de criação de novos produtos e serviços resultantes de atividades de I&D e Inovação para a Região Centro, cofinanciado pelo CENTRO 2020, através do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional.

O INOVC+ é liderado pela Universidade de Coimbra e tem como parceiros: Universidade de Aveiro; Universidade da Beira Interior; Instituto Politécnico de Leiria; Instituto Politécnico de Coimbra; Instituto Politécnico de Tomar, Instituto Politécnico de Castelo Branco; Instituto Politécnico da Guarda; Instituto Politécnico de Viseu; Instituto Pedro Nunes; OBITEC - Associação Óbidos Ciência e Tecnologia, BIOCANT - Associação de Transferência de Tecnologia; ITECONS - Instituto de Investigação e Desenvolvimento Tecnológico para a Construção, Energia, Ambiente e Sustentabilidade; SERQ - Centro de Inovação e Competências da Floresta; TAGUSVALLEY - Associação para a Promoção e Desenvolvimento do Tecnopólo do Vale do Tejo, AEMITEQ - Associação para a Inovação Tecnológica e Qualidade; AIBILI - Associação para Investigação Biomédica e Inovação em Luz e Imagem; ASSOCIAÇÃO BLC3 - Campus de Tecnologia e Inovação; RAIZ - Instituto de Investigação da Floresta e Papel.

Este projeto tem como missão consolidar um Ecossistema de Inovação Inteligente, aberto e inclusivo, incorporando uma oferta completa de recursos, infraestruturas e dinâmicas, com apostas transversais e sectorialmente orientadas, contribuindo assim para a sustentabilidade e competitividade da Região Centro.

OBJETIVOS

1. Capacitar os participantes na valorização económica dos seus resultados de I&D+I;
2. Disponibilizar o acesso a uma rede de mentores para a criação de *networking*;
3. Oferecer a oportunidade de apresentar ideias de negócio perante potenciais investidores.

DESTINATÁRIOS

Doutorados, doutorandos, docentes e pessoal não docente com vínculo a pelo menos uma entidade parceira do projeto INOVC+, que pretendam desenvolver uma ideia de negócio e/ou que tenham projetos académicos inovadores em fase inicial de desenvolvimento.

PROGRAMA

O programa Seed Tech Transfer é composto por 7 workshops temáticos, acompanhados de sessões de mentoria, e a ainda a possibilidade, para os melhores projetos, de apresentar o seu pitch perante investidores, na Conferência Internacional de Encerramento INOVC+. O primeiro workshop será dinamizado pela UC para todos os parceiros e terá como temática "Criatividade e Ideia Empresarial". Decorrerá em formato online no dia 12/10/2022 das 14h às 17h. Os restantes workshops decorrerão conforme estipulado nas tabelas seguintes:

Universidade de Coimbra

DATA	WORKSHOP	HORAS	HORÁRIO	LOCAIS
19/10/2022	Vigilância tecnológica	3	14h às 17h	Coimbra Pólo I - StudentHub
26/10/2022	Plano de Negócios	3	14h às 17h	Coimbra Pólo I - StudentHub
02/11/2022	Valorização comercial	3	14h às 17h	Coimbra Pólo I - StudentHub
10/11/2022	Propriedade Intelectual	3	14h às 17h	Coimbra Pólo I - StudentHub
16/11/2022	Captação de financiamento	3	14h às 17h	Coimbra Pólo I - StudentHub
23/11/2022	Comunicação e preparação do pitch	3	14h às 17h	Coimbra Pólo I - StudentHub

Universidade da Beira Interior

DATA	WORKSHOP	HORAS	HORÁRIO	LOCAIS
26/10/2022	Valorização Comercial	3	17h às 20h	Online
11/11/2022	Vigilância Tecnológica Plano de Negócios	3 3	14h às 17h 17h às 20h	Covilhã - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas
18/11/2022	Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia	3	17h às 20h	Online
25/11/2022	Captação de Financiamento Comunicação e Pitch	3 3	14h às 17h 17h às 20h	Covilhã - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas

Universidade de Aveiro

DATA	WORKSHOP	HORAS	HORÁRIO	LOCAIS
19/10/2022	Vigilância tecnológica	3	17h às 20h	Aveiro Campus Universitário de Santiago
26/10/2022	Plano de Negócios	3	17h às 20h	Aveiro Campus Universitário de Santiago
02/11/2022	Valorização comercial	3	17h às 20h	Aveiro Campus Universitário de Santiago
09/11/2022	Propriedade Intelectual	3	17h às 20h	Aveiro Campus Universitário de Santiago
16/11/2022	Captação de financiamento	3	17h às 20h	Aveiro Campus Universitário de Santiago
22/11/2022	Comunicação e preparação do pitch	3	17h às 20h	Aveiro Campus Universitário de Santiago

DINAMIZADORES

O Seed Tech Transfer conta com um conjunto de profissionais com elevada experiência de capacitação e transmissão de conhecimento que serão responsáveis pela dinamização dos workshops.



Filipe Soutinho

Doutorado na área de Engenharia, Mestre em Design e Marketing, foi Investigador em vários projetos de I&D na Universidade do Minho, co-fundador de várias empresas entre as quais: IDT Consulting, SabSer e CIMPA. Foi diretor Geral da TecMinho e responsável pelo Departamento de Transferência de Tecnologia e Empreendedorismo. Agente de Inovação e Auditor Tecnológico é consultor e formador nas áreas da gestão de projetos de inovação e I&DT, sistemas de gestão da qualidade e IDI, gestão estratégica, empreendedorismo, gestão da criatividade e inovação e projetos de investimento/incentivos. Exerce ainda atualmente funções de Strategic Advisor no Parque de Ciência e Tecnologia do Alentejo.



Rui Lopes

Um diretor executivo objetivo e dinâmico, com experiência internacional na área de Inteligência Artificial e experiência de investigação em Ciência dos Materiais, Metrologia e Engenharia Óptica.



Norberto Amaral

Consultor em Comunicação, Eventos e Inovação. Ampla experiência como Business Developer e Project Manager. Distinguido com o grau de Toastmaster pela Toastmasters International e formador certificado.



Kateryna Shepeliuk

Project Manager Chefe de Equipa e Community Developer. Dez anos de experiência na gestão de pequenas e médias equipas em projetos sociais e empresariais. Dirige várias ONG e empresas sociais europeias.



Diogo Correia

Doutoramento em Engenharia e Gestão Industrial. Trabalhou como Gestor de Cidades Inteligentes na Ubiwhere e depois fundou várias empresas, incluindo a LUGGit, na qual foi membro do Conselho de Administração. Considera-se uma pessoa ambiciosa, rigorosa e com um grande sentido de trabalho de equipa.



David Carvalho

Project Manager e Consultor de Estratégia. Empresário, mentor profissional e orador público. Experiência na criação de mais de 20 startups em Portugal, Reino Unido e Estados Unidos da América. Mentor de programas de Aceleração, incluindo o Lisbon Challenge, o Innoenergy, entre outros.



José Cardoso de Matos

Cargos de Direção em várias estruturas ligadas à Formação Profissional (CAP, IFEA/ISEG, IEFP, CEC/CCIC). Consultor, Membro da Administração e responsável pelos Recursos Humanos na Augusto Mateus e Associados. Foi empresário e Consultor. Nos últimos 10 anos foi Partner e Administrador da bten - Business & Technology Experts' Network. Mais de 20 anos de experiência como consultor e mentor de inúmeros projetos de empreendedorismo e 30 anos no acompanhamento de fundos estruturais.



José Rui Soares

Administrador, Partner e co-fundador bten - Business & Technology Experts' Network , Vice-Presidente da Whatever SGPS, Administrador da Netpeople (Grupo Pararede), acionista e fundador da WhatEverNet Computing e da WhatEverSoft - Centro de Investigação e Desenvolvimento de Software. Gestor executivo de participações (SMD, Mediadata e Rumos) no Grupo AITEC. System Engineer e Product Marketing da Data General e investigador do INESC. Membro do Conselho de Escola da FCUL. 40 anos de experiência, dos quais 20 anos como mentor de inúmeros projetos de empreendedorismo.



José Vasconcelos

Cargos de Direção em várias estruturas ligadas à Formação Profissional (CAP, IFEA/ISEG, IEFP, CEC/CCIC). Consultor, Membro da Administração e responsável pelos Recursos Humanos na Augusto Mateus e Associados. Foi empresário e Consultor. Nos últimos 10 anos foi Partner e Administrador da bten - Business & Technology Experts' Network. Mais de 20 anos de experiência como consultor e mentor de inúmeros projetos de empreendedorismo e 30 anos no acompanhamento de fundos estruturais.



Mafalda Correia

bten - Business & Technology Experts' Network - Consultora desde (2012), Augusto Mateus & Associados - Consultora da empresa (2010 a 2012), CDR - Cooperação e Desenvolvimento Regional, S.A. Agência de Desenvolvimento Regional de Setúbal, E.I.M. - Coordenadora Técnica (2008 a 2010), Papeis Inapa (Atual Portucel) - Área Ambiental (1998-2008).



Marco Pinheiro

Várias posições de Direção em Banca de Investimento e Comercial, Gestão de Ativos e, nos últimos 8 anos, como Partner e Administrador da empresa de consultoria bten - Business & Technology Experts' Network. Especialista em avaliação de empresas, patentes e ativos. Mais de 30 anos de experiência, dos quais 20 anos como mentor de inúmeros projetos de empreendedorismo e como investidor.



MENTORIA

Este programa contempla ainda um período intensivo de mentoria, disponibilizada por profissionais com experiência empresarial, com os quais os participantes poderão obter feedback sobre os seus projetos, orientação sobre os próximos passos, e eventualmente a indicação de pessoas chave a contactar, uma vez que os mentores seleccionados dispõem de uma grande rede de contactos.

As mentorias decorrerão entre workshops, podendo ser agendadas diretamente pelos participantes com os seus mentores, podendo ser presenciais ou *online*.

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO FINAL

A apresentação dos projetos será feita na Conferência Internacional INOVC+, em data a definir, previsivelmente em Maio de 2023, onde marcarão presença investidores, empresários e outros elementos do ecossistema de inovação. Neste evento as equipas terão de proceder a uma apresentação ao estilo “*elevator pitch*”, com recurso aos meios que entenderem mais adequados, sendo a única limitação o tempo disponível.

CERTIFICADO

Os participantes que não tiverem frequência superior a 85% (máximo de 6 horas de faltas) não receberão certificados de conclusão da iniciativa. Em caso de faltas justificadas, os participantes deverão apresentar comprovativos.

CONTACTOS



UC BUSINESS - Gabinete de Transferência de Tecnologia
Universidade de Coimbra • Pólo II
R. Luís Reis dos Santos 290 • 3030-790 COIMBRA
+351 239 247 741
ucbusiness@uc.pt

UACOOPERA - Unidade Transversal para a Cooperação com a Sociedade
Universidade de Aveiro • Campus Universitário de Santiago
Departamento de Educação e Psicologia • 3810-193 AVEIRO
+351 234 370 836
uacoopera@ua.pt

GESPA - Gabinete de Empreendedorismo, Saídas Profissionais e Alumni
Universidade da Beira Interior
Rua Marquês D'Ávila e Bolama • 6201-001 COVILHÃ
+351 275 319 700
gespa@ubi.pt

Mais informações sobre INOVC+ em:
www.uc.pt/inovc

Parceiros:



Cofinanciado por:

