

I&D+I DA UNIVERSIDADE DE COIMBRA EM DESTAQUE NA MOSTRA TECNOLÓGICA DO MAR

Novas tecnologias inovadoras da Economia do Mar desenvolvidas pelos investigadores da Universidade de Coimbra, no âmbito da Estratégia UC MAR, serão apresentadas às empresas e Centros de I&D da Região Centro, incluindo degustação de produtos inovadores de valorização de pescado.



No próximo dia 29 de novembro, os projetos de I&D e Inovação desenvolvidos pelos investigadores da UNIVERSIDADE DE COIMBRA, no âmbito da Estratégia do [UC MAR – Valorização e transferência de I&D+i ao serviço da Economia Azul](#), vão ser apresentados na **Mostra Tecnológica do Mar**, que se realiza na **Reitoria da Universidade de Aveiro**, no âmbito das atividades do Programa [INOVC+: Ecosistema de Inovação Inteligente](#). As inscrições para o evento estão abertas até 28 de novembro e podem ser realizadas [aqui](#).

Durante este evento, através da Estratégia UC MAR, a UC terá um espaço aberto de divulgação de novos produtos, serviços e tecnologias resultantes de projetos e atividades de I&D e Inovação na área da Economia do Mar, com potencial comercial e impacto económico, produzidos na UC na área da Economia Azul, como forma fomentar a partilha de boas práticas entre investigadores e o tecido empresarial regional e incitar ao estabelecimento de novas parcerias.

O objetivo é claro: valorizar, difundir e afirmar a investigação produzida na UC, e os seus investigadores, na área da Economia Azul, contribuindo assim para identificar novos desafios de I&D+I e potenciar os trabalhos em parceria com outros investigadores, da UC ou outros, bem como captar novas empresas para desenvolvimento de novos trabalhos de I&D+I em copromoção.

Cofinanciado por:

Neste sentido, no **stand do UC MAR os visitantes ficarão a conhecer e experimentar a [BioRede - Rede de Pesca Biodegradável](#)**, e os produtos, serviços e tecnologias com potencial comercial e impacto económico, desenvolvidas pelos investigadores do **Laboratório MAREFOZ da Universidade de Coimbra**, no âmbito dos projetos "[É Seco ou Fumado?](#)", [ValSargo](#), [GreenFishingPort](#), [ValSar](#), entre outros projetos de I&D+I.

Para além da divulgação destes produtos e tecnologias inovadoras, **às 11h30m os visitantes do stand UC MAR terão a oportunidade de provar as iguarias confeccionadas pelos alunos do INTEP - Instituto Tecnológico e Profissional da Figueira da Foz** a partir de produtos inovadores que resultaram das atividades de I&D e Inovação destes projetos, nomeadamente, **sargo da Costa Vicentina, e polvo e raia, secos e fumados, da região de Cascais e Ericeira**, entre outros recursos do mar.

Esta Mostra de Produtos e Tecnologias do Mar tem como objetivo apresentar inovações, produtos e serviços desenvolvidos nos centros de investigação das entidades parceiras do INOV+, **com particular destaque para a Universidade de Coimbra, que assim se afirma como uma referência nacional de projeção internacional na criação e desenvolvimento de novos produtos, serviços, tecnologias e processos resultantes de atividades de I&D+I na área da Economia do Mar**. A iniciativa visa, ainda, fomentar a partilha de boas práticas entre investigadores e o tecido empresarial regional e incitar ao estabelecimento de novas parcerias.

Durante a mostra serão dinamizadas trocas de ideias entre empresas e investigadores, promovendo tecnologias, produtos e serviços inovadores na área do mar, com o objetivo de apoiar a criação de novas parcerias estratégicas que ofereçam soluções à Região Centro. A exposição de projetos e tecnologias dos parceiros e start-ups é complementada com a realização de palestras e mesas-redondas dedicadas à temática do mar e aos desafios que Portugal enfrenta nesta área: "Oportunidades e Desafios da Economia do Mar" e "Economia do Mar na Região Centro". E, também, com momentos de networking.

O programa completo do evento está disponível para consulta [aqui](#).

Os projetos "[É Seco ou Fumado?](#)", [ValSargo](#), [GreenFishingPort](#) e [ValSar](#), são projetos cofinanciados pelo MAR 2020, Portugal 2020 e União Europeia, através do FEAMP – Fundo Europeu dos Assuntos Marítimos e das Pescas, que integram a Estratégia do UC MAR – Valorização e transferência de I&D+i ao serviço da Economia Azul, da Universidade de Coimbra.

Para ficar a conhecer melhor, estes e outros projetos, desenvolvidos pelo Laboratório MAREFOZ ou por outro Centro de I&D da Universidade de Coimbra, no âmbito da estratégia UC MAR, visite o site www.uc.pt/ucmar/i-d-i/.

Cofinanciado por:

A ESTRATÉGIA UC MAR

A Estratégia UC MAR visa **afirmar a Universidade de Coimbra como uma referência nacional de projeção internacional na criação e desenvolvimento de novos produtos, serviços, tecnologias e processos resultantes de atividades de I&D+I na área da Economia do Mar**, através da valorização e transferência de conhecimento científico e novas tecnologias, seja por via da criação seja através de novas aplicações da investigação produzida da UC noutras áreas do saber.

Promovida pelo **UC Business – Gabinete de Transferência de Tecnologia da Universidade de Coimbra**, a estratégia UC MAR é a demonstração da capacidade da Universidade de Coimbra na qualificação das atividades económicas associadas ao setor, através da criação de novos produtos e serviços resultantes de atividades de I&D e Inovação.

A Universidade de Coimbra pretende, deste modo, estimular a criação e difusão de processos inovadores nas pescas, na transformação e na comercialização dos produtos da pesca e da aquacultura, bem como promover a transferência de conhecimentos através de parcerias entre cientistas e empresas e associações do sector da pesca e aquicultura.

Através de projetos desenvolvidos no âmbito do UC MAR, a Universidade de Coimbra ambiciona implementar, junto da sociedade, o conhecimento e tecnologia adquiridos para fomentar, de uma forma sustentável, o desenvolvimento científico, económico, social e cultural, na área da Economia Azul e da Economia do Mar.

O LABORATÓRIO MAREFOZ

O Laboratório MAREFOZ - Laboratório do Mar e do Ambiente da Universidade de Coimbra, tem como missão contribuir para o desenvolvimento sustentável, científico, económico e social da região, através da transferência de resultados de I&D e da implementação do conceito de Economia Azul, explorando o potencial social e económico do mar.

A partir da Figueira da Foz, o Laboratório MAREFOZ procura aliar o trabalho de investigação da UC ao apoio às entidades públicas e privadas de desenvolvimento local e regional e ao tecido empresarial contribuindo para o desenvolvimento sustentável das regiões e de Portugal, em virtude do reconhecimento da importância social e do valor económico do mar.

O Laboratório MAREFOZ possui uma estrutura laboratorial bem apetrechada e destinada ao processamento de amostras, ensaios experimentais, análises biológicas e análises químicas, encontrando-se equipado com sistemas de alta tecnologia (e.g. análise de parâmetros físico-químicos; análise de nutrientes; cromatografia líquida e gasosa, análise de carbono orgânico total, espectrometria de massa de relação de isótopo). Apresenta, assim, as condições

Cofinanciado por:

necessárias ao desenvolvimento de projetos experimentais e à monitorização da qualidade ambiental de ecossistemas estuarinos e costeiros.

A sua Equipa de Investigadores integra o MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente, que foi classificado de "Excelente" nas várias avaliações realizadas pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT) nos últimos anos.

Vocacionado para a Economia Azul, o Laboratório MAREFOZ trabalha em rede com outros centros de investigação nacionais e internacionais em programas científicos inovadores, além de desenvolver projetos próprios, vários em parceria com empresas e instituições.

O PROGRAMA INOVC+

O INOVC+: ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO INTELIGENTE DA REGIÃO CENTRO é um Programa Estratégico Especial de criação de novos produtos e serviços resultantes de atividades de I&D e Inovação para a Região Centro.

O ECOSSISTEMA INOVC+ é composto por 19 entidades que pretendem afirmar a Região Centro como uma referência nacional de projeção internacional na criação de novos produtos e serviços resultantes de atividades de I&D+I: Universidade de Coimbra (líder do consórcio); 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.

O INOVC+: ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO INTELIGENTE DA REGIÃO CENTRO é um projeto com um investimento elegível total de 3,39 milhões de euros, cofinanciado a 85% pelo CENTRO 2020 - Programa Operacional Regional do Centro, Portugal 2020 e União Europeia, através do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional.

Coimbra, 25 de novembro de 2022

Assessoria de Imprensa

Cofinanciado por:

Olga Cruz | 910 944 476
Inês Costa | 962 258 278

Cofinanciado por:

