



UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR PROMOVE WORKSHOP “DESAFIOS À BIODIVERSIDADE”

Evento servirá de reflexão e partilha de conhecimentos transfronteiriços sobre a temática. Acontece a 4 de maio, pelas 9h00, no Museu de Lanifícios, Núcleo da Real Fábrica Veiga, da Universidade da Beira Interior.

No próximo dia 4 de maio, a Universidade da Beira Interior promove o Workshop Transfronteiriço “Desafios à Biodiversidade”, no âmbito das atividades enquadradas no projeto INOV+: Ecosistema de Inovação Inteligente da Região Centro. O evento tem lugar a partir das 9h00, no Museu de Lanifícios, Núcleo da Real Fábrica Veiga, da Universidade da Beira Interior.

Este workshop irá envolver a comunidade académica e as empresas numa reflexão e partilha de conhecimentos sobre os desafios atuais no que toca à biodiversidade, numa perspetiva Transfronteiriça.

O programa engloba as mesas redondas “Biodiversidade: uma Herança a Preservar e a Valorizar – Como mitigar/reverter a degradação dos ecossistemas naturais regionais” e “Biodiversidade: uma Herança a Preservar e a Valorizar – Transferência de Conhecimento, Inovação e Tecnologia ao serviço da Biodiversidade”. E, ainda, a apresentação do GEOPARK Estrela e de relatórios sobre a Biodiversidade da região Centro de Portugal e de Castela e Leão.

PROGRAMA

09h00 | Receção dos participantes

09h15 | Sessão de Boas-Vindas

Sílvia Socorro | Vice-Reitora par a Investigação, Inovação e Desenvolvimento da UBI

Maria José Madeira | Professora do Departamento de Gestão e Economia da UBI

09h30 | Apresentação GEOPARK Estrela

Emanuel de Castro | Coordenador Executivo

09h45 | Apresentação do relatório sobre Biodiversidade da região Centro de Portugal

Mafalda Correia | BTEN

10h00 | Apresentação do relatório sobre Biodiversidade de Castela e Leão

Cofinanciado por:





Núria Fernandez | UNEM

10h20 | Coffee break

10h45 | Mesa 1 – Biodiversidade: uma Herança a Preservar e a Valorizar – Como mitigar/reverter a degradação dos ecossistemas naturais regionais

Estrella Alfaro Saiz | Profesora Departamento de Biodiversidad y Gestión Ambiental y Conservadora del Herbario LEB Jaime Andrés Rodríguez de la Universidad de León. Grupo de Investigación Taxonomía y Conservación de la Biodiversidad (TaCoBi)

Miguel Lizana Avia | Grupo de Invest. Biodiversidad, Diversidad Humana y Biología de la Conservación de la USAL

Víctor Colino Rabanal | Grupo de Invest. Biodiversidad, Diversidad Humana y Biología de la Conservación de la USAL

Moderador: Roberto Escalante, EXEO Consultores

11h45 | Mesa 2 – Biodiversidade: uma Herança a Preservar e a Valorizar – Transferência de Conhecimento, Inovação e Tecnologia ao serviço da Biodiversidade

Pedro Dinis | Professor UBI e investigador C-MAST

Jorge Martín García | Professor Universidad de Valladolid: coordinador del GIR en Agrobiotecnología de la ETS

Seila Diaz Costas | Professora Universidade de Aveiro e investigadora CESAM

Moderador: Mafalda Correia | BTEN

12h45 | Almoço e Visita ao Museu de Lanifícios

Toda a informação relativa ao Workshop está disponível para consulta em www.uc.pt/inovc.

SOBRE O INOV+

O INOV+: ECOSISTEMA 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 ECOSISTEMA INOV+ 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

Cofinanciado por:





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 INOV+: ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO INTELIGENTE DA REGIÃO CENTRO é um projeto cofinanciado pelo CENTRO 2020 - Programa Operacional Regional do Centro, Portugal 2020 e União Europeia, através do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional.

Coimbra, 26 de abril de 2023

Assessoria de Imprensa
Olga Cruz | 910 944 476
Inês Costa | 962 258 278

Cofinanciado por:

