

NOTA DE IMPRENSA

Politécnico de Setúbal organiza workshop internacional sobre Ciência Aberta

Iniciativa realizada no âmbito do projeto europeu E³UDRES² Ent-r-e-novators

Setúbal, 12 de junho de 2024 - Vários especialistas europeus estiveram recentemente reunidos no Politécnico de Setúbal (IPS) num *workshop* dedicado à temática "Open Science and Open Education", promovido no âmbito do projeto Ent-r-e-novators, com coordenação a cargo do IPS no âmbito da aliança universitária europeia E³UDRES².

A ação, realizada no último dia 7 de junho, em formato híbrido, permitiu o diálogo e a partilha de ideias em torno de vários temas-chave, como os desafios e as oportunidades das ferramentas digitais na Ciência Aberta, a gestão eficaz de licenças abertas e as questões éticas a considerar na interseção entre Ciência Aberta e Ciência Cidadã.

Para além dos parceiros do projeto europeu, o evento contou igualmente com a participação de representantes de outras alianças internacionais e convidados, evidenciando o compromisso da aliança E³UDRES² em promover a inovação e a colaboração entre instituições de ensino superior europeias e estimular práticas de Ciência e Educação abertas, abrindo caminho para futuras colaborações e estratégias para fortalecer este campo de trabalho em território europeu.

As discussões abordaram ainda tópicos como os benefícios da European Open Science Cloud, os desafios e experiências na implementação de práticas de Ciência Aberta, pedagogias abertas e o impacto das tecnologias emergentes na Educação, dando a conhecer projetos inovadores que apostam na promoção da Ciência Aberta e colaboração entre instituições de ensino superior europeias, como são os casos do INCITIES, EXPER e BI4E.

Além de Luís Coelho, docente do IPS e coordenador do projeto E³UDRES² Ent-r-e-novators, e de Karel Luyben, presidente da European Open Science Cloud Association, o workshop contou ainda com os contributos de outras figuras proeminentes neste domínio, nomeadamente da Universidade Politécnica de Timisoara (Roménia), Universidade de Ciências Aplicadas de St. Pölten (Áustria), Colégios Universitários de Leuven Limburg (Bélgica), Universidade do Minho e centro de investigação MARE.

Financiado pela Comissão Europeia, no âmbito do programa Horizonte Europa, o projeto Ent-r-e-novators vai estar no terreno até 2025, atuando como um dos pilares de suporte da aliança universitária E³UDRES² na sua dimensão da Investigação, Desenvolvimento e Inovação (ID&I),

inscrevendo-se no desígnio de fortalecer a capacidade de investigação e inovação das instituições de ensino superior europeias e respetivos ecossistemas.

Mais informações sobre o projeto em <https://www.entrenovators.eu/>.

Carla Ferreira

Técnico Superior
Divisão de Comunicação e Relações
Exteriores | Imprensa
T. +351 265 710 814 | imprensa@ips.pt



CAMPUS DO IPS, ESTEFANILHA
2910-761 SETÚBAL, PORTUGAL
WWW.IPS.PT



Siga-nos nas redes sociais:



--

Sobre o IPS:

Há mais de 40 anos a fazer um caminho consolidado no ensino superior público, o Politécnico de Setúbal (IPS) integra cinco Escolas Superiores que abarcam importantes áreas do conhecimento: engenharias, tecnologias, ciências sociais, educação, desporto, ciências empresariais e saúde. A forte componente prática do ensino, bem como a formação em contexto de trabalho e o estímulo de competências nas áreas da inovação e do empreendedorismo, são traços distintivos do seu ADN. Mantém-se, por isso, há vários anos no topo da empregabilidade do ensino superior politécnico. É ainda membro da Aliança Universitária Europeia E³UDRES² e referência nas áreas da responsabilidade social e sustentabilidade ambiental.

Saiba mais em www.ips.pt.