

NOTA DE IMPRENSA

Politécnico de Setúbal promove cursos gratuitos na área da construção sustentável

Projeto BUILD2050 visa criar uma rede europeia de técnicos qualificados

Setúbal, 23 de junho de 2023 – O Instituto Politécnico de Setúbal (IPS) tem aberto o período de inscrições para os próximos cinco cursos do **ciclo de formação piloto em construção sustentável** e promotora da saúde e bem-estar, que surge enquadrada no **projeto europeu BUILD2050**, desenvolvido desde fevereiro de 2022 sob sua coordenação.

Incidindo na temática dos **Materiais de Construção Inovadores**, o **Curso 4** deste ciclo de formações, com inscrições a decorrer até ao próximo dia 30 de junho, tem coordenação de Elisa Franzoni, da Universidade de Bolonha (Itália), contando com os contributos de docentes do IPS, da Universidade de Atenas (Grécia) e do Politécnico de Milão (Itália).

Com prazo de candidaturas mais alargado, até 10 de setembro, seguem-se quatro formações nos domínios da **Digitalização de Edifícios** (Curso 5); **Construção Sustentável, Saudável e Regenerativa** (Curso 6); **Economia Circular e Metodologia LCA Aplicada à Construção** (Curso 7); e **Modelos de Negócios Inovadores baseados na Economia Circular** (Curso 8).

A formação piloto contempla um total **oito cursos gratuitos online**, ministrados em inglês, cada um deles dirigido por um parceiro do consórcio, desenhados para **dar resposta aos desafios emergentes do setor da construção civil no que toca à meta da descarbonização**. Podem candidatar-se todos os interessados que tenham formação superior ou se encontrem a desenvolver atividade profissional nas áreas de Arquitetura e Engenharias (Ambiental, Civil, Mecânica, Eletrotécnica e Energética), em qualquer um dos seis países a que pertencem os parceiros do projeto.

As próximas ações previstas, a decorrer entre meados do próximo mês de setembro e abril de 2024, assentam em métodos de ensino inovadores e conteúdos interdisciplinares, oferecendo um ambiente de trabalho e de partilha à escala europeia.

Para mais informações, consultar o website do projeto, em <https://build2050.weebly.com/>, ou contactar a equipa responsável, através do endereço build2050@ips.pt. Os candidatos podem inscrever-se em apenas um dos cursos ou em todos os cinco, através de formulário próprio, disponível [aqui](#).

Financiado pelo programa Erasmus+, o projeto BUILD2050 - Training for Sustainable and Healthy Building for 2050, a decorrer até 2025, é desenvolvido por um consórcio de sete instituições de ensino superior sob coordenação do IPS, através de uma equipa de 14 investigadores de várias áreas disciplinares, liderada pela docente Susana Lucas, da Escola Superior de Tecnologia do Barreiro (ESTBarreiro/IPS).

Além do **IPS**, são instituições parceiras do consórcio a **Universidade de Bolonha** e o **Politécnico de Milão (Itália)**, a **Universidade de Atenas (Grécia)**, a **Universidade de Bochum (Alemanha)**, a **Universidade de Ciências da Vida de Varsóvia (Polónia)**, e a **Universidade de Tecnologia de Luleå (Suécia)**.



Carla Ferreira

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

Instituto Politécnico de Setúbal / E³UDRES² European University
Campus do IPS, Estefanilha | 2910-761 Setúbal, Portugal
www.ips.pt

E³
UDRES²

Engaged and Entrepreneurial European University as
Driver for European Smart and Sustainable Regions

Siga-nos nas redes sociais:



--

Sobre o IPS:

Há mais de 40 anos a fazer um caminho consolidado no ensino superior público, o Instituto 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.
www.ips.pt