

NOTA DE IMPRENSA

IPS integra rede nacional para a inclusão digital das mulheres Aliança para a Igualdade nas TIC foi formalizada esta semana

Setúbal, 17 de dezembro de 2021 – O Instituto Politécnico de Setúbal (IPS) é uma das 15 instituições de ensino superior que integram a **Aliança para a Igualdade nas TIC** (Tecnologias de Informação e Comunicação), formalizada esta terça-feira, em Lisboa, numa cerimónia que contou com a participação da ministra de Estado e da Presidência, Mariana Vieira da Silva.

Reunindo os esforços de todos os parceiros do programa governamental "**Engenheiras Por Um Dia**", a Aliança para a Igualdade nas TIC pretende ser **um instrumento de reforço da participação feminina no processo de transição digital**, através do trabalho em rede que potencie formas de cooperação sistemáticas e de divulgação do trabalho realizado por estas mais de 100 entidades, onde se inclui o IPS.

Recorde-se que, em Portugal, as mulheres especialistas em TIC representam apenas 1, 8 % do emprego total, face a 6, 2% entre os homens, uma realidade que espelha estereótipos de género condicionantes, desde muito cedo, de escolhas educativas e formativas.

Como contributo para inverter esta tendência, o IPS, através do projeto SONDA2026, aprovado no âmbito do Plano de Recuperação e Resiliência (PRR), prevê atribuir **bolsas às estudantes dos cursos de curta duração (CTeSP) nas áreas STEAM** (Science, Technology, Engineering, Arts and Mathematics), bem como às **candidatas a pós-graduações e mestrados no domínio das TIC**. Adicionalmente, vai também **premiar, com regularidade anual, as escolas do ensino básico e secundário** que melhor promovam a integração das jovens mulheres nas áreas das TIC, bem como apostar na organização de uma **Escola de Verão para raparigas do ensino básico**.

Iniciado em 2017, o programa "Engenheiras Por Um Dia" foi lançado pela Secretaria de Estado para a Cidadania e a Igualdade, tendo já chegado a mais de 10 mil estudantes dos ensinos básico e secundário, em ações de mentoria e *role model*, desafios práticos e laboratoriais, desconstruindo a ideia de que as engenharias e as tecnologias são domínios masculinos.

A Aliança é formalizada entre a **Comissão para a Cidadania e Igualdade de Género** (CIG), em articulação com a **Associação Portuguesa para a Diversidade e Inclusão** (APPDI) e as restantes entidades parceiras, um total de 135, entre empresas, escolas, municípios e instituições de ensino superior.



Carla Ferreira

Gabinete de Imagem e Comunicação | Imprensa

T. +351 265 710 814 | Ext VoIP: 1900 | E. imprensa@ips.pt

Instituto Politécnico de Setúbal / EU³DRES² European University

Campus do IPS, Estefanilha | 2910-761 Setúbal, Portugal | www.ips.pt

EU³
DRES²

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

Siga-nos nas redes sociais:



--

Sobre o IPS:

Há 40 anos a fazer um caminho consolidado no ensino superior público, o Instituto Politécnico de Setúbal (IPS) integra cinco Escolas Superiores – Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, Escola Superior de Educação, Escola Superior de Ciências Empresariais, Escola Superior de Saúde (campus de Setúbal) e Escola Superior de Tecnologia do Barreiro (campus do Barreiro). Atualmente dispõe de uma vasta oferta formativa, entre cursos técnicos superiores profissionais, licenciaturas, pós-graduações e mestrados, que abarca 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. É considerada uma referência não só nas metodologias pedagógicas adotadas, com foco principal no estudante, como também na estreita ligação que mantém com as empresas e organizações da região. Destas duas grandes apostas resulta o seu desempenho no que toca à empregabilidade, com a segunda taxa mais elevada de todo o ensino politécnico (www.ips.pt).