

NOTA DE IMPRENSA

Politécnico de Setúbal e DXC Technology em Portugal assinam protocolo de colaboração

Estudos, investigação, estágios, bolsas e projetos são algumas das áreas de colaboração

Setúbal, 05 de agosto de 2024 - O protocolo, assinado a 31 de julho de 2024, por Ângela Lemos, presidente do Politécnico de Setúbal (IPS), e Manuel Maria Correia, diretor geral da DXC, prevê o desenvolvimento e aprofundamento de ações de colaboração entre as duas entidades em áreas de interesse mútuo.

A colaboração contempla o acolhimento de estudantes do IPS para **realização de estágios**, a atribuição de **bolsas de estudo**, a parceria em **estudos e projetos de investigação, inovação e empreendedorismo**, bem como a promoção de atividades no domínio da **cooperação na realização de atividades formativas e profissionais**, como **cursos de curta duração**.

Foi ainda formalizada a participação na **Academia Digital do Politécnico de Setúbal**, uma iniciativa **financiada no âmbito do Plano de Recuperação e Resiliência (PRR)**, Projeto SONDA2026 – Smart Open Networks for Development Acceleration, com vista à **melhoria das competências e requalificação nas áreas tecnológicas e digitais**.

Esta cooperação, ao nível da formação pós-graduada, para a criação da Academia Digital do Politécnico de Setúbal, prevê a cooperação das duas entidades para **captar, na área de formação, talento e recursos humanos qualificados para admissão na DXC**.

Para a **presidente do IPS, Ângela Lemos** “*a assinatura do protocolo com a DXC vem aprofundar a nossa relação com o tecido empresarial numa área fundamental para o desenvolvimento da região e para a afirmação de uma área científica em franca expansão no IPS e com impacto muito positivo na inserção profissional dos nossos diplomados.*”

Manuel Maria Correia, diretor geral da DXC, referiu “Esta parceria representa um passo significativo para o avanço da inovação tecnológica. Estamos confiantes de que esta colaboração trará benefícios mútuos, impulsionando a pesquisa, o desenvolvimento e a formação de futuros profissionais altamente qualificados na área de tecnologia da informação.”

A DXC Technology ajuda as empresas globais a executarem os seus sistemas e operações de missão crítica, ao mesmo tempo que modernizam as TI, otimizam as arquiteturas de dados e garantem a segurança e a escalabilidade em Clouds públicas,

privadas e híbridas. As maiores empresas e organizações do setor público do mundo confiam na DXC para implementar serviços que impulsionem novos níveis de desempenho, competitividade e experiência do cliente nas suas áreas de TI.

Atentamente,

Sandra Silva
Técnica Superior
Comunicação e Relações Exteriores
T. +351 265 710 814 | sandra.silva@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.