

NOTA DE IMPRENSA

Politécnico de Setúbal debate cibersegurança em semana dedicada à Ciência e Tecnologia

Ação de capacitação no âmbito do projeto Ciber4ALL reuniu gestores e decisores de PME

Setúbal, 22 de novembro de 2024 - A "Cibersegurança nas Pequenas e Médias Empresas (PME)" foi o tema de um seminário que reuniu ontem, no Politécnico de Setúbal (IPS), gestores e decisores do tecido empresarial da região, para uma reflexão sobre as melhores práticas e processos a adotar neste domínio.

A ação, que faz parte do plano de formação previsto no âmbito do **projeto "Ciber4ALL"**, do qual o IPS é entidade parceira, integrou a programação de mais uma Semana da Ciência e Tecnologia, que decorre desde segunda-feira, estando aberta também ao público escolar que visita o IPS por estes dias.

"Os números são claros, os acidentes cibernéticos têm tido um grande impacto nas empresas de todas as dimensões, mas as PME, com recursos mais limitados, enfrentam um risco ainda maior", referiu na sessão de abertura a diretora da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal (ESTSetúbal/IPS), Luísa Torre, nomeando danos e perdas em matéria de "informações sensíveis, confiança dos clientes, competitividade e continuidade dos negócios".

O seminário, que contou com o apoio da AISET e da CPPME, teve como oradores **Vítor Teles Rodrigues**, coordenador do **polo do IPS do novo Centro de Competência em Cibersegurança para a Área Metropolitana de Lisboa**, e **José Barreira Martins**, da **Câmara Municipal de Oeiras**, entidade que também integra o consórcio "Ciber4ALL", apostado em capacitar 452 PME e entidades públicas até 2026, com financiamento do Plano de Recuperação e Resiliência (PRR).

Além da temática da cibersegurança, a **Semana da Ciência e Tecnologia do IPS**, que mobiliza nesta sua 22.ª edição **cerca de 600 alunos das escolas secundárias e profissionais da região**, deu também a conhecer a biodiversidade do *campus* de Setúbal, através da atividade "Ciência Outdoor", um percurso pedestre desenhado para demonstrar que "a ciência está em todo o lado, principalmente na natureza".

Iniciativa já incontornável no calendário escolar da região, a Semana da Ciência e Tecnologia do IPS proporciona anualmente a oportunidade de conhecer de perto a

instituição e os cursos que ministra nas áreas da Engenharia e Tecnologia, nas suas escolas de Setúbal e do Barreiro.

Com um programa de visitas a laboratórios, atividades práticas e desafios interativos, estes potenciais futuros estudantes do Ensino Superior podem desvendar os desafios e oportunidades que os esperam em domínios científicos tão diversos como as engenharias Química e Biológica, Civil, Mecânica, Eletrónica e de Computadores, Informática e Robótica, e as tecnologias Biomédica e do Ambiente e do Mar.

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.