

## NOTA DE IMPRENSA

## Noite Europeia dos Investigadores aproxima politécnico da cidade de Setúbal

Espaço "Ciência sai à rua", montando na Casa da Baía, atraiu públicos de todas as idades

**Setúbal, 30 de setembro de 2024** - Na sua terceira edição em Setúbal, a Noite Europeia dos Investigadores (NEI), que decorreu na sexta-feira, 27, na Casa da Baía, voltou a colocar a ciência no centro das atenções, propondo a públicos de todas as idades um programa de natureza lúdica que permitiu contactar com diversos projetos de investigação e o seu impacto na sociedade.

Organizado pelo **Politécnico de Setúbal** (IPS), novamente em parceria com a **Câmara Municipal de Setúbal**, o evento ganhou este ano uma maior dimensão territorial ao ter também como parceiros os **politécnicos de Beja e Portalegre**, **e respetivos municípios**, que se associaram com programas próprios à temática comum, "Ciência para um Futuro Sustentável".

"Aquilo que nos move, enquanto instituição de ensino superior e centro de investigação, é efetivamente contribuir para o desenvolvimento local e regional", referiu na abertura do evento a presidente do IPS, Ângela Lemos, marcando o arranque de um programa de workshops, conversas, animação com tunas académicas e o espaço "Ciência sai à rua", onde foi possível conhecer em vários expositores os projetos científicos em curso no IPS.

A responsável salientou também a importância de "promover uma ciência cidadã, uma ciência que dá resposta aos cidadãos e que trabalha com e para eles", realçando o envolvimento dos estudantes neste processo, nos vários ciclos de estudo, a começar pela licenciatura.

Para o presidente da Câmara de Setúbal, André Martins, a NEI é sempre uma oportunidade de "acentuar esta parceria do município com o IPS e com as suas escolas". "É um objetivo nosso, permanente, aprofundar esta relação e o meu compromisso é que vamos continuar a trabalhar neste sentido, com mais iniciativas que façam uma ligação entre a cidade e a vida académica que está aqui ao lado, nas suas várias componentes: na formação, na aprendizagem e na Investigação", acentuou.

Visitar Setúbal recorrendo à realidade virtual, descobrir a vida microscópica do bosque do IPS, conhecer a geodiversidade em Setúbal através dos seus monumentos, fazer medições da qualidade do ar em tempo real, ou perceber como podem o vento e a água ser fontes de energia alternativas aos combustíveis fósseis, foram algumas das experiências práticas propostas no espaço "Ciência sai à rua", e dinamizadas por docentes, investigadores e parceiros da instituição.

## 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 <a href="https://www.ips.pt">www.ips.pt</a>.