

NOTA DE IMPRENSA

## **Politécnico de Setúbal mobiliza-se para a Semana da Sustentabilidade**

**Até 7 de junho | Palestras, cinema, feiras, exposição, pedipaper**

**Setúbal, 05 de junho de 2024** - A pretexto do Dia Mundial do Ambiente, que hoje se assinala, o Politécnico de Setúbal (IPS) está a promover um conjunto diversificado de atividades sob o teto comum da Semana da Sustentabilidade, um evento cuja organização envolve toda a comunidade académica.

O programa arrancou na segunda-feira, 3, com a aula aberta **“Geodiversidade em Setúbal”**, dinamizada pelos académicos **Carlos Marques da Silva**, da Faculdade de Ciências da **Universidade de Lisboa**, e **José Carlos Kullberg**, da Faculdade de Ciências e Tecnologia da **Universidade Nova de Lisboa**.

A iniciativa, organizada em colaboração com as Jornadas de Ambiente de Setúbal, deu a conhecer a relevância da diversidade geológica (componentes sem vida), enquanto base em que assenta a biodiversidade, muito mais perceptível para o cidadão comum, e como ela está de tal forma presente no contexto urbano, ao ponto de nos escapar.

Os especialistas identificaram ainda os vários monumentos nacionais onde podemos identificar aplicações da **Brecha da Arrábida, rocha ornamental exclusiva da região de Setúbal**, que recebeu em 2023 a classificação de **Pedra Património Mundial**. Do próprio Convento de Jesus e Forte de São Filipe, em Setúbal, até ao Panteão Nacional, em Lisboa, passando pelas sés de Braga e de Viseu.

No final da aula, foi anunciado o lançamento, ainda este ano, do **Roteiro da Geodiversidade de Setúbal**, um novo recurso pedagógico desenvolvido pelo município de Setúbal e que tem entre os seus colaboradores estudantes da licenciatura em Educação Básica do IPS. O roteiro pretende realçar, de forma dinâmica, acessível e educativa, os principais pontos de geodiversidade da cidade.

Até longo destes dias, a Semana da Sustentabilidade do IPS tem previstas **várias conversas sobre os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)**, abordando temas como Igualdade de Género, Água Potável e Saneamento, Energias Renováveis e Acessíveis, Trabalho Digno, Indústria, Inovação e Infraestruturas, Reduzir as

Desigualdades, Cidades e Comunidades Sustentáveis, Produção e Consumos Sustentáveis e Proteger a Vida Marinha.

Numa ponte com a comunidade externa, o programa lança o convite a várias especialistas de empresas e organizações parceiras, de que são exemplos o **El Corte Inglés**, **Simarsul**, **Vinci Energies**, **Air Liquide**, **cooperativa SEIES**, **IAPMEI**, **Instituto Marquês Valle Flôr**, **Navigator** e ainda a **Docapesca**, que dinamiza na sexta-feira, 7, dia de encerramento, uma **ação de sensibilização ambiental a bordo do barco “Maravilha do Sado”**.

Uma sessão do **Ciclo de Cinema CO2 – Conversa, Olha, Ouve**, com a exibição de várias curtas em torno de soluções inovadoras para preservação do planeta; a **exposição de fotografia “Biodiversidade do Instituto Politécnico de Setúbal”**, que tem estado em itinerância por várias escolas do distrito, e um **pedipaper para trabalhadores** alusivo este tema; a **2nd Hand Shop**, uma feira sustentável e solidária; e ainda a iniciativa **Erasmus Closet**, que promove a partilha de experiências entre estudantes do IPS e os seus colegas em mobilidade Erasmus, a pretexto da troca de roupas usadas, são outras das atividades previstas, sob o signo do ambiente.

O programa contempla ainda o **hastear da Bandeira Eco Campus**, em Setúbal e no Barreiro, um galardão promovido pela Foundation for Environmental Education (FEE) e que vem distinguindo o IPS pelas suas boas práticas ambientais, bem como a **confeção e entrega de refeições na CASA** – Centro de Apoio aos Sem Abrigo de Setúbal, fruto das contribuições da comunidade académica.

**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

**E<sup>3</sup>UDRES<sup>2</sup>**  
Engaged and Entrepreneurial European University as  
Driver for European Smart and Sustainable Regions