

NOTA DE IMPRENSA

Politécnico de Setúbal premiado no projeto Eco-Escolas 2023/24 Projeto de registo de bio e geodiversidade do campus do Barreiro distinguido na edição deste ano

Setúbal, 24 de julho de 2024 - Projeto de **registo de bio e geodiversidade do campus do Barreiro**, desenvolvido pela **Escola Superior de Tecnologia do Barreiro**, distinguido na edição deste ano.

O projeto **“A Bio e Geodiversidade da Minha Escola”**, promovido pela **Associação Bandeira Azul de Ambiente e Educação (ABAAE)**, em parceria com várias **outras organizações não governamentais (ONGs) de ambiente**, como a Quercus, A Rocha, Aspea, FAPAS, Geota, LPN e Sociedade Portuguesa de Botânica, distinguiu a **Escola Superior de Tecnologia do Barreiro do Instituto Politécnico de Setúbal (ESTBarreiro/IPS)** com o **2.º lugar, no escalão 3**, referente ao **ensino secundário, profissional e superior**.

A edição deste ano, que passou também a integrar a **“Geodiversidade”**, no seu título, contou com a participação de 236 escolas de todo o país, onde professores e estudantes exploraram e documentaram a bio e a geodiversidade existente nos seus estabelecimentos de ensino.

Inserida num **campus** onde é possível encontrar espaços exteriores **com importante diversidade florística e faunística**, a **ESTBarreiro/IPS mobilizou 55 estudantes**, do **1.º ano da licenciatura em Biotecnologia** que, **coordenados pelos docentes da unidade curricular de Biologia Geral**, utilizaram os espaços exteriores para realizar a **observação e caracterização de espécies existentes, aprofundar o conhecimento** em termos da **ecologia, biologia e conservação** de algumas espécies (ou grupo de espécies) e **conhecer a geologia e características do solo**.

O trabalho, agora reconhecido, procurou também **estimular a criatividade artística dos estudantes**, através da **elaboração de ilustrações de espécies** e o reconhecimento de espaços verdes urbanos, procurando assim transmitir **competências e técnicas** específicas na **recolha e identificação de organismos e análise do solo**, incluindo a **colheita de amostras e testes laboratoriais** para caracterização do mesmo.

Eco-Escolas é um programa internacional da **“Foundation for Environmental Education”**, desenvolvido em Portugal desde 1996 pela ABAE (atualmente designada ABAAE – Associação Bandeira Azul de Ambiente e Educação) que trabalha no sentido de encorajar ações e reconhecer o trabalho de qualidade desenvolvido pela escola, no âmbito da Educação Ambiental para a Sustentabilidade.

O IPS tem renovado sucessivamente, desde 2019, o galardão em todas as suas cinco escolas superiores e, em 2022, conquistou a distinção de EcoCampus, válida por três anos, abrangendo os seus *campi* nas cidades de Setúbal e do Barreiro.

Toda a informação sobre a edição de 2023-2024 do Projeto a “Bio e Geodiversidade da Minha Escola” pode ser consultada em <https://ecoescolas.abaae.pt/2023-2024-projetos-eco-escolas/a-bio-e-geodiversidade-da-minha-escola/premiados/>

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.

