

NOTA DE IMPRENSA

Politécnico de Setúbal renova galardão Eco-Escolas Reconhecimento por boas práticas ambientais atribuído às suas cinco escolas

Setúbal, 02 de setembro de 2020 – As cinco escolas do Instituto Politécnico de Setúbal (IPS) foram novamente distinguidas com o galardão Eco-Escolas pelo conjunto de boas práticas ambientais desenvolvidas ao longo do ano letivo 2019/2020, com o envolvimento da comunidade académica e local.

Depois de, em outubro de 2019, se ter destacado como um dos primeiros “eco-politécnicos” do País, com a Bandeira Verde Eco-Escolas atribuída à totalidade das suas unidades orgânicas de ensino e investigação, o IPS volta a ser reconhecido pela Associação Bandeira Azul da Europa (ABAE), gestora em Portugal deste programa internacional apostado na educação para o desenvolvimento sustentável.

Segundo **Carlos Mata, pró-presidente do IPS para a Responsabilidade Social**, *“a renovação do galardão Eco-Escolas representa o reconhecimento do trabalho que tem vindo a ser desenvolvido pela comunidade IPS por um campus mais sustentável”*. O responsável sublinha também, e apesar dos condicionalismos causados pela pandemia, a continuidade, noutros moldes, da intervenção do IPS nas áreas dos resíduos, água, energia, mar, mobilidade sustentável e vida saudável.

Das atividades *online* desenvolvidas neste ano letivo atípico, destacam-se **o ciclo de webinars sobre o Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS)**, que, ao longo de mais de um mês e sob moderação de docentes do IPS, reuniu os contributos de vários especialistas nacionais sobre os 17 desafios globais aprovados em 2015 pela Assembleia Geral das Nações Unidas, e uma **exposição virtual sobre reciclagem e valorização de resíduos urbanos**, com trabalhos de estudantes finalistas da licenciatura em Biotecnologia.

2019/2020 foi ainda o ano em que começou a ser elaborado o Guia de Boas Práticas Ambientais do IPS, da candidatura ao Selo Verde – Certificado de Qualidade Ambiental do Município de Setúbal, e de variadíssimas ações de sensibilização ambiental, no terreno e em registo de conferência, seminário, aula aberta ou exposição.

No futuro próximo, o IPS prevê lançar **uma plataforma de gestão de boleias e outra na área do voluntariado** e, até final do ano, a **instalação de vários ecopontos**, para além da **plantação de mais árvores** e da **montagem de caixas-ninho**, como forma de promover a fixação de mais espécies avícolas – cinco delas com nidificação confirmada nos espaços verdes do IPS – e o aumento da biodiversidade no *campus* de Setúbal. Encontra-se também em fase de conclusão um site sobre as aves observáveis no *campus* de Setúbal do IPS e na sua vizinhança, um total de 54 espécies já identificadas.

O IPS está igualmente empenhado em melhorar o seu desempenho ao nível da eficiência energética, nomeadamente através **da substituição progressiva da iluminação convencional por LED**, que já

cobre boa parte do *campus*, e em garantir condições para fazer a monitorização de todo o impacto ambiental da comunidade académica, no que respeita a resíduos e consumos de água e energia.

Para mais informações sobre a intervenção do IPS na área ambiental, consultar <http://ecoescolas.ips.pt/atividades>.

--

Carla Ferreira
Gabinete de Imagem e Comunicação | Imprensa



Instituto Politécnico de Setúbal
Campus do IPS, Estefanilha
2910-761 Setúbal, Portugal
Tel. +351 265 710 814 | E. imprensa@ips.pt
www.ips.pt

Siga-nos nas redes sociais:



--

Sobre o IPS:

Há 40 anos a fazer um caminho consolidado no ensino superior público, o Instituto Politécnico de Setúbal (IPS) integra cinco Escolas Superiores – Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, Escola Superior de Educação, Escola Superior de Ciências Empresariais, Escola Superior de Saúde (campus de Setúbal) e Escola Superior de Tecnologia do Barreiro (campus do Barreiro). Atualmente dispõe de uma vasta oferta formativa, entre cursos técnicos superiores profissionais, licenciaturas, pós-graduações e mestrados, que abarca 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. É considerada uma referência não só nas metodologias pedagógicas adotadas, com foco principal no estudante, como também na estreita ligação que mantém com as empresas e organizações da região. Destas duas grandes apostas resulta o seu desempenho no que toca à empregabilidade, com a segunda taxa mais elevada de todo o ensino politécnico (www.ips.pt).