

NOTA DE IMPRENSA

Universidade Nacional da Colômbia interessada em cooperar com o IPS Delegação em visita para discutir parceria na área das engenharias

Setúbal, 13 de novembro de 2019 – Uma delegação da **Faculdade de Engenharia da Universidade Nacional da Colômbia (FIUNC)**, a mais reputada do país, esteve esta segunda-feira em visita ao **Instituto Politécnico de Setúbal (IPS)**, para discutir e aprofundar propostas de **cooperação nas áreas científica e tecnológica**.

A comitiva colombiana, composta por **Maria Alejandra Guzman, decana da Faculdade de Engenharia**, e **Dora Bernal de Burgos, coordenadora para a Internacionalização**, esteve reunida com a Presidência do IPS e com os diretores das suas duas escolas superiores de Tecnologia, em Setúbal e no Barreiro, tendo visitado depois vários **laboratórios** em ambos os *campi*, nomeadamente nas áreas da **indústria 4.0 (Oficina Lu Ban Portuguesa), mobilidade, manufatura aditiva, engenharia Civil, Química e Biotecnologia**.

Contando já com várias parcerias em território europeu, em países como a Alemanha, França e Itália, a FIUNC está de momento interessada em iniciar projetos de cooperação com instituições portuguesas, nomeadamente com o IPS, tendo-se abordado a possibilidade de avançar para já com as modalidades de **mobilidade de estudantes** e de uma **dupla titulação**.

--

Carla Ferreira

Gabinete de Imagem e Comunicação | Imprensa

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).