



NOTA DE IMPRENSA

António Costa elogia dinâmica inovadora do Politécnico de Setúbal

Visita do primeiro-ministro no âmbito do Roteiro Inovação 2018

Setúbal, 22 de fevereiro de 2018 – O primeiro-ministro, **António Costa**, encerrou ontem, no **Instituto Politécnico de Setúbal (IPS)**, a segunda sessão da iniciativa governamental **Roteiro Inovação 2018**, elogiando o dinamismo e a capacidade de inovação da região, onde visitou ao longo do dia uma empresa e as instituições de ensino superior.

“[É um balanço] muito interessante, muito variado, mas com o traço comum de um grande dinamismo, uma grande criatividade e uma grande capacidade de empreender e de inovar”, afirmou à saída do Sense&motion Lab, na Escola Superior de Saúde (ESS/IPS), lembrando as novas possibilidades de investigação que se abrem com a recente alteração legislativa que autoriza os politécnicos a atribuírem doutoramentos, em linha com as recomendações da Organização para a Cooperação e o Desenvolvimento Económico (OCDE).

“Os doutoramentos e a capacidade de investigação são fundamentais, mas a nossa capacidade de sermos atores do desenvolvimento regional e de ajudar a construir regiões mais competitivas e mais coesas é crucial. E o IPS continuará a cumprir esta missão, porque só assim é que merecemos a confiança dos nossos estudantes e diplomados, das empresas e também de todos os apoios públicos que temos sentido”, sublinhou por seu turno **Pedro Dominginhos, presidente do IPS**, ainda antes da despedida da comitiva governamental, de que também fez parte o ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, Manuel Heitor.

A visita teve início na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal (ESTSetúbal/IPS), onde António Costa teve oportunidade de conhecer o **programa piloto BrightStart**, em parceria com a Deloitte, assente numa lógica de *close mentoring*, aliando a teoria à experiência profissional real, e de interagir com os estudantes desta turma do curso técnico superior profissional em Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação.

Logo a seguir, neste dia subordinado ao tema da “Inteligência Artificial”, o primeiro-ministro pôde dialogar com os responsáveis de alguns dos projetos nascidos na incubadora de negócios do IPS. Nomeadamente a **MagicBit**, *start-up* especializada em jogos digitais lançada no mercado através de um produto na área do ensino e formação, a plataforma GameLMS, ou o **Illegal**, que promete criar soluções para uma mais fácil legalização de motociclos transformados, através da produção de quadros já testados e homologados, vencedor da 14.ª edição do concurso nacional Poliemprende.

Ainda na senda da inovação, António Costa conheceu o percurso e a transformação do grupo **ComOn**, fundado por Ricardo Pereira, um diplomado do IPS, e não podia passar ao lado do projeto **BITalino**, desenvolvido por um antigo estudante e agora docente da ESTSetúbal, Hugo

Silva, e já distinguido pela Comissão Europeia no âmbito dos Innovation Radar Awards 2017. Trata-se de uma plataforma que está a redefinir a educação, investigação e prototipagem de novas soluções na área das aplicações biomédicas e que neste momento conta já com cinco mil utilizadores em 70 países, sendo usado em universidades de renome e na indústria, nomeadamente na Intel, Facebook e Volkswagen.

Já na reta final da sua deslocação ao IPS, o primeiro-ministro presenciou, no **Sense&motion Lab**, como se faz investigação da função motora, sensorial e psicossocial, a fim de estabelecer medidas quantitativas de elevado rigor para aplicação no estudo da efetividade de tratamentos.

Créditos das fotos em anexo: GICOM-IPS

--

Sobre o Instituto Politécnico de Setúbal:

O Instituto Politécnico de Setúbal (IPS) é uma instituição pública de ensino superior com mais de 30 anos de experiência na formação de profissionais de qualidade reconhecida no mercado de trabalho. Atualmente 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). A instituição procura, desde sempre, ser inovadora, adaptando-se constantemente às exigências do mercado de trabalho e em permanente contato com os diversos setores de atividade. Atualmente dispõe de uma vasta oferta formativa que inclui licenciaturas, mestrados, pós-graduações e cursos de especialização nas áreas das engenharias, tecnologias, educação, desporto, comunicação, animação, gestão, ciências empresariais e saúde. Paralelamente à formação o IPS procura, de forma permanente e em articulação com os parceiros sociais, contribuir para a valorização e desenvolvimento da sociedade em geral e da região de Setúbal, em particular, através de atividades de formação terciária, de investigação e de prestação de serviços, que concorram para a criação, desenvolvimento, difusão e transferência de conhecimento e para a promoção da ciência e da cultura. (www.ips.pt)

--

Carla Ferreira

GABINETE DE IMAGEM E COMUNICAÇÃO

INSTITUTO POLITÉCNICO DE SETÚBAL

T. +351 265 710 814 | www.ips.pt