



NOTA DE IMPRENSA

## **Estudantes do IPS premiados pela Academia Europeia de Inovação Projetos PROCO e SmartCap entre as melhores ideias de negócio de 2018**

**Setúbal, 08 de agosto de 2018** - O Instituto Politécnico de Setúbal (IPS) é uma das 10 instituições de ensino superior portuguesas representadas no leque dos 16 projetos premiados pela European Innovation Academy (EIA) 2018, programa intensivo de educação para o empreendedorismo tecnológico que chegou ao fim a 3 de agosto, no Centro de Congressos do Estoril, sob o lema “De uma ideia a uma *start-up* em 15 dias”.

Nesta segunda edição em Portugal, que teve como principais parceiros o Santander Universidades e a Câmara Municipal de Cascais, estiveram reunidos 500 jovens de 75 países, cinco deles em representação do IPS, que tiveram oportunidade de testar as suas ideias de negócio, com o foco na robótica e na inteligência artificial.

**PROCO, uma solução que junta estudantes, empresas e universidades, propondo resolver muitos dos problemas do mercado de recrutamento, foi um dos projetos selecionados para o top 10 das melhores ideias, tendo sido premiado com sessões de mentoria, ao longo de seis meses, com a consultora Dybaw Venture Capital.**

“É fantástico no último dia poder subir ao palco como uma das melhores equipas e partilhar a nossa ideia com o resto do mundo”, lembra **Rui Borges, estudante finalista de Engenharia Informática na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal (ESTSetúbal/IPS)** e um dos cinco elementos da equipa premiada, sublinhando a “experiência fantástica” de participar na EIA. “São três semanas intensivas, onde todos os dias se aprende sobre algo novo e se põe em prática o que se aprendeu. Executámos todos os passos que uma *start-up* tem que percorrer para entrar no mercado em 15 dias, quando algumas empresas levam meses para completarem este processo”.

O PROCO parte de uma reflexão sobre a reduzida utilidade prática dos projetos desenvolvidos em sala de aula, muitos deles fictícios e sem retorno para o currículo do estudante, constituindo-se assim como “uma plataforma onde empresas podem submeter projetos seus e onde estudantes, em coordenação com os professores, podem fazer projetos reais no âmbito do seu currículo e dentro das cadeiras do seu curso”, conta ainda Rui Borges, o único estudante português da sua equipa.

**Igualmente premiado, com um registo provisório de patente pela Nixon Peabody, foi a equipa SmartCap, da qual faz parte Mariana Luciano, também estudante de Engenharia Informática na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal (ESTSetúbal/IPS), que concebeu uma garrafa de água, simultaneamente reutilizável e que permite medir**

**a quantidade consumida, de forma a que o utilizador não descure uma hidratação adequada.**

--

**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](http://www.ips.pt))

--

Carla Ferreira  
GABINETE DE IMAGEM E COMUNICAÇÃO  
INSTITUTO POLITÉCNICO DE SETÚBAL  
T. +351 265 710 814 | [www.ips.pt](http://www.ips.pt)