

Estudantes do IPS destacam-se na *European Innovation Academy* Projeto de estudantes do IPS destaca-se no top 10, numa edição que contou com mais de uma centena de ideias de negócio apresentadas

Setúbal, 18 de agosto de 2023 – Durante três semanas, estudantes do Politécnico de Setúbal participaram num programa intensivo de inovação para “moldar o futuro”, a *European Innovation Academy 2023 (EIA)*, a maior academia de empreendedorismo tecnológico do mundo, que teve lugar no Porto.

João Almeida e João Gegaloto, estudantes do Mestrado em Engenharia Biológica e Química da Escola Superior de Tecnologia do Barreiro do IPS, deram a conhecer, uma vez mais, o potencial empreendedor e inovador do IPS e subiram ao palco do Palácio da Bolsa para apresentar a *Blastica Solutions*, uma potencial *startup* que propõe uma nova alternativa para a produção de combustível e circularidade de materiais e que conquistou um lugar no top 10 dos projetos apresentados.

O programa chegou à sua etapa final a 4 de agosto onde foram conhecidas as melhores *startups* desenvolvidas durante esta jornada.

Para o encerramento do evento, depois de apresentados os projetos de negócio de 110, equipas participantes, baseados na promoção da inovação sustentável, cercada de desafios tecnológicos, bem como nas questões ambientais e sociais, foi a vez das 10 melhores e potenciais *startups* selecionadas, apresentarem o seu *pitch* a parceiros, investidores, docentes e convidados.

Para João Gegaloto “Ganhar é sempre bom, mas ganhar na EIA foi mais especial. Existiam ideias muito fortes no ramo de sustentabilidade e equipas muito empenhadas. Ficar no top 10 de 100 equipas foi incrível e ter a oportunidade de apresentar essa ideia para toda a gente é surreal”.

Adriana Soares, estudante da licenciatura em Tecnologias do Ambiente e do Mar, da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do IPS, também representou o IPS nesta iniciativa, com uma ideia que procura interligar o universo académico ao mercado de trabalho, através do uso de ferramentas de inteligência artificial.

Num ambiente que estimula a criatividade e capacidade empreendedora, os jovens empreendedores reforçam a importância deste programa imersivo, que lhes permitiu criar uma rede de *networking*, bem como trabalhar num ambiente multidisciplinar e internacional, com o apoio de mentores de renome. Desde ferramentas de gestão até palestras sobre *design* e propriedade intelectual, sublinham também o conhecimento fundamental que adquiriram ao longo do programa e deixam uma mensagem aos futuros participantes: “É um programa muito completo e que abrange todas as áreas necessárias para o desenvolvimento de uma ideia de negócio, ideal para quem quer começar a sua jornada empreendedora”, destaca Adriana Soares.

Neste percurso intensivo de trabalho de três semanas, João Gegaloto afirma que a EIA permitiu-lhe compreender que era “muito mais empreendedor do que acreditava ser”, enquanto que Adriana Soares reforça entusiasta: “cresci muito, tanto a nível pessoal como profissional.

Conhecer realidades novas e pessoas com um *mindset* ambicioso é, sem dúvida, incrível e inspirador”.

Quando refletem sobre os próximos passos, os estudantes afirmam que ainda existe um longo caminho a percorrer. No entanto, confiantes dos projetos que apresentaram, deixam transparecer que o segredo está em “continuar a trabalhar, procurar investidores e não desistir”.

Para João Gegaloto e João Almeida, o percurso passa a ser feito com a equipa multidisciplinar que criaram durante a EIA: “Estamos a trabalhar com a equipa que formámos na EIA porque acreditamos que sem eles não teríamos conseguido ganhar”. E com esta adição à equipa, permanecem motivados com a ideia de que “agora que ganhámos esta pequena reputação, será mais fácil entrarmos em outros programas de aceleração no futuro”, destaca João Gegaloto.



Sandra Silva

Divisão de Comunicação e Relações Exteriores
T. +351 265 710 814 | E. sandra.silva@ips.pt

Instituto Politécnico de Setúbal / E³UDRES² European University
Campus do IPS, Estefanilha | 2910-761 Setúbal, Portugal
www.ips.pt

E³
DRES²

Engaged and Entrepreneurial European University as
Driver for European Smart and Sustainable Regions

Siga-nos nas redes sociais:



--

Sobre o IPS:

Há mais de 40 anos a fazer um caminho consolidado no ensino superior público, o Instituto 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. www.ips.pt

Sobre o a European Innovation Academy

A [European Innovation Academy 2023](#) reuniu 50 Instituições de Ensino Superior e 600 estudantes de diversas nacionalidades que aceitaram o desafio de transformar uma ideia de negócio numa startup em apenas três semanas. O programa de empreendedorismo e inovação é realizado por instituições que incluem a Stanford University, University of California – Berkeley, e Google. Conheça ideias de negócio desenvolvidas durante as edições da EIA na [Galeria EIA](#).