



Startups de alunos da Computação concluem pré-incubação e buscam investidores em projetos de inovação no comércio



Gestora Fernanda Fassula, alunos Giovana Giorgi Bigati e Gabriel Tonon Barreiros (startup "Expira Go"), professor Sergio Tanaka, alunos João Pedro Mangerona, Marcos Vinicius Ferreira e Gabriel Segobi de Souza (startup "E-commerce Saudável")

Duas startups de alunos da Computação da UniFil concluíram os seis meses de pré-incubação no Centro de Inovação do Comércio em Londrina e agora vão oferecer seus produtos e serviços a possíveis clientes, além de buscar investidores para impulsionar o projeto e ir para o mercado. A formatura do período de consultoria e mentoria foi realizada no evento Comércio em Foco, na última segunda-feira (dia 19), com entrega de certificados aos acadêmicos e apresentação das ideias.

A startup **"Expira Go"**, dos alunos Giovana Giorgi Bigati (3º ano de Ciência da Computação) e Gabriel Tonon Barreiros (3º ano de Engenharia de Software), criou um marketplace para reduzir perdas de produtos que estão perto da data de vencimento, no setor alimentício e demais segmentos de perecíveis. *"A ideia é transformar o desperdício em lucro, oferecendo uma plataforma que dê visibilidade aos produtos, com preços atrativos para os consumidores. Estamos pensando tanto no vendedor como no cliente: cada loja terá seu perfil e os clientes mais fieis podem optar por receber notificações das ofertas. Dessa forma, oferecemos um produto com alta visibilidade para os comerciantes parceiros e alta usabilidade para o consumidor, promovendo a economia e a sustentabilidade"* – explicam.

A startup **“E-commerce Saudável”**, dos alunos João Pedro da Silva Mangerona (2º ano), Gabriel Segobi de Souza (4º ano) e Marcos Vinicius Beregula Ferreira (UEL), também desenvolveu uma plataforma para auxiliar lojistas na definição da margem ideal de lucro por produto, além de oferecer ferramentas práticas para controle de estoque. *“A solução surge como uma resposta às principais dores do comércio eletrônico, trazendo praticidade, agilidade e lucratividade para quem vende online”* – ressaltam.

Os dois projetos foram premiados entre os três melhores do Hackathon Retailtech 2024, como soluções tecnológicas inovadoras para aplicação no comércio. *“Além do destaque como propostas criativas e viáveis, reforçando a qualidade e a credibilidade da UniFil na formação de talentos, a pré-incubação abre aos alunos perspectivas de empreender antes mesmo de saírem da universidade. A troca de experiências, o networking e a possibilidade de divulgar os projetos das startups reforçam o currículo e ampliam as chances de negócios”* – comenta o coordenador dos cursos de Computação, professor Sergio Tanaka.

As equipes **“Scale+”** e **“ScanMarket”**, também formadas por alunos de Computação da UniFil e premiadas respectivamente em segundo e terceiro lugares no Hackathon Retailtech 2025, igualmente conquistaram a oportunidade de fazer a pré-incubação para modelar, desenvolver e validar os projetos como modelos de negócios e inserção no mercado. O Centro de Inovação do Comércio de Londrina é mantido pela Confederação Nacional do Comércio de Bens, Serviços e Turismo, Sistema Fecomércio do Paraná (Sesc/Senac) e Sindicato do Comércio Varejista de Londrina (Sincoval).