

Empreendedorismo na Tecnologia; um relato de atividades que empenharam o papel frente a formação do curso de Engenharia de Computação e ao mercado de trabalho na criação de ideias inovadoras

V Encontro de Estágios

Sidynelson Fernandes dos Santos, Rômulo Nunes de Carvalho Almeida

O contexto empreendedor universitário trás uma nova perspectiva de mercado o qual atrai novas formas de buscar soluções que atendam cenários onde a tecnologia e os negócios andem lado a lado, e que não só busquem cumprir com a missão de fomentar ideias que saem do papel e comecem a atender o mercado, mas também cumprir com a missão de trazer a sociedade ao meio tecnológico e melhorando vidas. Um dos cargos que mais crescem no Brasil hoje é no ramo informal, alternativa necessária a muitos que não possuem grandes chances de exercer algo que realmente queira, seja por formação ou muita das vezes falta de oportunidade. Uma ideia que surgiu em 2020 tem um propósito de justamente atender esse público, visando o trabalho de pessoas autônomas através de ferramentas digitais de mercado, assim ampliando novos setores e buscando o crescimento profissional através deste. A proposta seria fazer um Aplicativo que interligasse prestadores de serviços autônomos, sejam diaristas, pintor, faxineira ou até mesmo uma pessoa que fizesse a limpeza de uma piscina, num só lugar, mas para isso, era necessários o planejamento e o desenvolvimento desta ideia, o qual uniu o curso de engenharia de computação com o empreendedorismo, aplicando conhecimentos do qual o curso aborda a desenvolver esta plataforma. A ideia foi aceita através da Concedente Ninna Hub, lugar onde Startups e pequenos negócios eram abraçados e tiveram um acompanhamento através de vários agentes que buscam apoiar estas ideias e oferecer aos alunos empreendedores a buscarem visões de mercado e implantarem suas soluções. O proposito deste trabalho é apresentar as atividades desenvolvidas no contexto empreendedor universitário, oferecido através de um programa apoiado pelo Ninna Hub e também, a contribuição e meios pelos quais o curso de Engenharia de Computação trouxe ao desenvolvimento de negócios digitais.

Palavras-chave: Empreendedorismo, tecnologia, estágio, formação, inovação, computação.