



INSTITUTO FEDERAL
Rio Grande do Sul

Departamento de Comunicação

Clipping

Veículo: Prefeitura Municipal de Osório

Editoria: Notícias

Local/Abrangência: Osório/RS

Link/Página:

<http://www.osorio.rs.gov.br/site/noticia/visualizar/id/7297/?Incu badora-do-IFRS-desenvolve-sistema-para-identificar-produtos-de-cooperativa-de-agricultores.html>

Incubadora do IFRS desenvolve sistema para identificar produtos de cooperativa de agricultores

O primeiro item cadastrado foi a banana orgânica

Crédito: Gabriela Moré/IFRS

Estudantes e professores do projeto *Incubadora de Redes e Empreendimentos Solidários* do Campus Osório encerraram as atividades do ano de 2018 com a apresentação dos trabalhos desenvolvidos para Cooperativa Mista de Agricultores Familiares de Itati, Terra de Areia e Três Forquilhas (Coomafitt). O foco foi a implementação da primeira fase de um sistema que permitirá aos consumidores dos produtos da cooperativa incubada identificar, pelo celular, a origem do alimentos que estão na sua mesa.

A apresentação do protótipo de aplicativo ocorreu na sede da Coomafitt, no município de Itati, em 18 de dezembro. O trabalho foi resultado dos quatro meses iniciais de incubação e extensão, onde se procurou atender a prioridade da cooperativa que contribui para a produção de alimentos e renda de 230 famílias da região: ampliar sua comercialização frente a diminuição das compras públicas de produtos da agricultura familiar.

Além de orientações de gestão e organização, o foco da equipe do campus foi criar o sistema informatizado para atendimento da nova norma que exige a identificação da origem do alimento comercializado. Estudos e trabalhos exigidos em sala de aula foram aplicados para interpretar a legislação, realizar a coleta dados da propriedade junto às famílias de agricultores e, por fim, desenvolver o leitor de QRCode que permitirá aos consumidores obter a informação de onde e por quem o alimento foi produzido.

O primeiro item cadastrado foi a banana orgânica. Progressivamente, a cooperativa poderá incluir novos produtos e produtores, assim como aumentar seu banco de informações e imagens dos produtores, estreitando a relação com os consumidores. Para 2019, uma das pretensões da incubadora é buscar parcerias no curso de superior de Análise e Desenvolvimento de Sistemas para produzir uma nova versão mais automatizada do sistema.

Também foram apresentados à Cooperativa os trabalhos dos estudantes elaborados como requisitos de formação para as disciplinas *Arranjos Produtivos Locais, Cooperativismo e Economia*. Estas produções, que foram bem avaliadas pelos professores, deverão ser aprimoradas e poderão servir como material de apresentação da cooperativa e de formação para os associados.

Bruno Engel Justin, vice-presidente da Coomafitt, se diz muito satisfeito com os resultados obtidos através da parceria com o Campus Osório: “A aproximação da universidade com as organizações que estão ao redor reforça seu papel de transformar a sociedade pelo conhecimento. Todo o conjunto de assuntos debatidos nos nossos encontros estão em consonância com os objetivos da cooperativa e servem para ampliarmos nossa atuação. Em poucos meses, já nos foi entregue o serviço de rastreabilidade dos produtos que, além de ser primordial para adequação às exigências da nova legislação, também reforça a confiança dos nossos compradores”, explica.

Os professores envolvidos no projeto consideram a Incubadora um salto de qualidade para o processo de aprendizado e de suma importância para a missão do IFRS. “Além de educar e formar estudantes, o Instituto Federal também pode contribuir

com a melhoria da qualidade de vida das comunidades e o desenvolvimento sustentável do Litoral Norte. É a indissociabilidade do Ensino, da Pesquisa e da Extensão produzindo tecnologias sociais e mostrando a importância de uma instituição de ensino pública e gratuita”, definiu o coordenador do projeto, professor Sérgio Kapron.

Sobre o projeto

A equipe da *Incubadora de Redes e Empreendimentos Solidários* é composta por professores e estudantes dos cursos Tecnologia em Processos Gerenciais, de nível superior, Técnico em Administração e Técnico em Informática, ambos da modalidade Integrado ao Ensino Médio. Dois estudantes bolsistas e quatro voluntários aliam trabalho de campo e produção aos aprendizados de sala de aula, gerando conhecimentos relevantes para a comunidade local.

O objetivo do grupo é atender as necessidades pontuais apresentadas pelas [organizações selecionadas via edital](#) para participar do projeto de incubação: a Cooperativa Mista de Agricultores Familiares de Itati, Terra de Areia e Três Forquilhas (Coomafitt) e a Cecobe Cooperativa – Central de Coleta e Beneficiamento -, de Torres.

A [assinatura dos Termos de Compromisso de Incubação](#) ocorreu no mês de setembro do ano passado, dando início aos trabalhos de acompanhamento que serão desenvolvidos durante 10 meses por meio do sistema de incubação externa.

