

IFRS Erechim como parte integradora da Quádrupla Hélice do ecossistema de inovação regional a partir da aproximação de recursos e competências

Dominique De Geroni Jorjio¹, Adriana Troczinski Storti^{1*}

*Orientadora

¹Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) –
Campus Erechim. Erechim, RS

O presente trabalho volta-se à criação (construção) do ambiente de inovação do IFRS *Campus Erechim*. O projeto que está dentro do edital de Centros de Referência pode receber demandas da sociedade e assim contribuir no desenvolvimento de negócios para os empreendedores e empresários. Para isto, está sendo pesquisada e criadas etapas de diagnóstico para o empresário conforme seu nicho de mercado, ou seja, quando um empreendedor está com dificuldade em uma área da empresa com esse diagnóstico ele pode desde o início buscar a solução mais adequada às suas necessidades, assim entendendo a demanda do empresário é possível apresentar as soluções inovadoras e tecnológicas as quais a empresa necessita, com isso também adquirir mais dados para a pesquisa do projeto. Como finalidade temos a ampliação da quádrupla hélice, que envolve Instituição de Ensino, Governo, Empresa e sociedade civil, aumentando seus recursos e suas demandas e a qualidade do atendimento regional. O método utilizado é pesquisa bibliográfica, todos inseridos em planilhas para uma análise posterior e corroboração de resultado. Já fora pesquisadas redes de inserção internacional do IFRS, CODER, e haverá novas leituras técnicas sobre como atender inovações e gerar resultado em um ambiente de inovação, procurando ser um centro de referência. Quanto aos resultados haja vista que o projeto que engloba a pesquisa foi iniciado no mês de julho ainda não são muitos grandes, mas já permitiram compreender principais conceitos de inovação, de centros de referência, a relação do IFRS com outras IES estrangeiras, e o estudo do CODER, além do que é uma Quádrupla-Hélice. Os benefícios poderão ser vistos tanto nas empresas como na própria sociedade visto o efeito dominó que gera, um campo da quadrupla indo bem os demais consequentemente irão também. Salienta-se que este projeto tem fomento do edital específico da Reitoria para Centros de Referência, a quem agradecemos o apoio.

Palavras-chave: Inovação; Negócios; Tecnologia; Quádrupla hélice; Centros de referência.

Modalidade: Pesquisa