



XXVI ENCONTRO DE JOVENS PESQUISADORES
VIII MOSTRA ACADÊMICA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA

16 A 18 DE OUTUBRO DE 2018

Cidade Universitária - Caxias do Sul



INDICADORES DE MENSURAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO BASEADO EM CONHECIMENTO DAS CIDADES BRASILEIRAS

Aline Prebianca Fonseca (PIBIC-CNPq), Mayara Pires Zanotto (Doutoranda PPGA UCS), Ana Cristina Fachinelli Bertolini (Orientador(a))

O projeto de pesquisa no qual a bolsista está inserida faz parte da área do Desenvolvimento Baseado em Conhecimento (*Knowledge-Based Development*), e busca avançar no estudo das possibilidades de desenvolvimento das cidades apontadas em seus recursos imateriais revelados por indicadores e informações que vão além dos mais utilizados como PIB e IDH. A informação, quando bem organizada e utilizada, pode destravar novas fontes de valor econômico, proporcionar novos *insights* bem como responsabilizar e contribuir com os governos nas suas ações para o bem comum. Essa disponibilidade de dados de fácil acesso e de alta qualidade torna possível o seu uso para análise das cidades a partir de perspectivas sistêmicas e integrativas, como é o Sistema de Capitais. Trata-se de uma ferramenta baseada em valor que busca sistematicamente identificar e desenvolver o balanço de capitais, tangíveis e intangíveis, para uma cidade do conhecimento e já é utilizada para análise de cidades ao redor do mundo. Na presente pesquisa, através da coleta de dados e informações das cidades brasileiras em bases confiáveis e a sua organização por meio das categorias do Sistema de Capitais, buscou-se desenvolver um modelo de organização integrada e sistêmica das informações das cidades brasileiras na perspectiva do desenvolvimento baseado em conhecimento. Uma das principais contribuições do estudo é o modelo que articula informações de acordo com a estrutura do sistema de capitais e pode ser utilizado por qualquer cidade brasileira para apoiar a definição de suas estratégias de desenvolvimento.

Palavras-chave: Sistema de Capitais, Desenvolvimento Baseado em Conhecimento, Cidades do Conhecimento

Apoio: UCS, CNPq