

Projeto de implantação de inovação tecnológica como componente curricular interdisciplinar no curso de pós-graduação *lato sensu* em Gestão de Negócios do Instituto Federal Catarinense (IFC) *Campus* Camboriú

Gerson Carlos Saiss
Instituto Federal Catarinense - IFC
gerson.saiss@ifc.edu.br

Resumo

O IFC pode atuar no papel de vetor para a inovação tecnológica dos arranjos produtivos locais e regionais por meio da formação e da capacitação das pessoas, contribuindo desta forma com a geração de renda e emprego. Em consonância com o artigo 207 da Constituição Federativa do Brasil, o qual evoca o princípio da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão e de acordo com o PNE (2011 – 2021) em sua meta 14, a qual prevê um aumento no número das matrículas em cursos *lato sensu*, o IFC-CAM propõe a criação deste curso de pós-graduação em Gestão e Negócios com o objetivo de contribuir no desenvolvimento econômico e social da região por meio da capacitação das pessoas, tendo o ensino, a pesquisa e a extensão como sua estrutura básica. Para tanto, a Associação Comercial e Industrial de Balneário Camboriú – Acibalc em parceria com o IFC disponibiliza todas as suas empresas associadas (aproximadamente 400 empresas) para que nossos alunos-pesquisadores possam coletar os dados de suas pesquisas em gestão e negócios e possam aplicar os resultados dessas pesquisas na forma de consultorias sobre o contexto da gestão da empresa. Esse mecanismo de troca entre o IFC-CAM e as empresas locais representa uma verdadeira solução de continuidade entre ensino, pesquisa e extensão com os arranjos produtivos pertencentes à região geográfica na qual se encontra inserido o Instituto Federal Catarinense de Camboriú. Desta forma, ao mesmo tempo em que as tecnologias de gestão são ensinadas nas aulas presenciais em sala de aula, os alunos coletam os dados das pesquisas realizadas no âmbito das empresas, devolvendo-os na forma de consultoria. Assim, cumpre-se o princípio do ensino, pesquisa e extensão no contexto da pós-graduação em gestão e negócios, representando esta prática pedagógica num laboratório de inovação tecnológica aplicada à gestão dos negócios.

Palavras-Chave: Inovação. Pós-graduação. Extensão.

Project for the implementation of technological innovation as an interdisciplinary curricular component in the *lato sensu* graduate program in Business Management at the Catarinense Federal Institute - IFC - Campus Camboriú

Abstract

IFC can play an important role for the technological innovation of local and regional productive arrangements through the training and qualification of people, thus contributing to income and employment generation. According to the 207th article of the Federal Constitution of Brazil, which evokes the principle of integration of teaching, research and extension, and to the PNE (2011-2021), which predicts an increase in the number of enrollments in *lato sensu* graduate programs, IFC Camboriú proposes the creation of this graduate program in business management aiming at contributing to the social and economic development of the region through the development of people, having the teaching, research and the extension as the basic structure. Therefore, the Commercial and Industrial Association of Balneário Camboriú - Acibalca, in partnership with IFC, offers access to all its associated companies (approximately 400 companies) so that the research students can collect their management and business research data and apply the results of these researches in the form of consultancies about the context of the company's management. This exchange mechanism between IFC-CAM and local companies represents a true solution for a constant integration of teaching, research and extension with the productive arrangements belonging to the geographic region in which the Federal Institute of Camboriú is located. Thus, while management technologies are taught in the classroom, students collect data from research carried out within companies, returning them in the form of consultancy. Thus, the principle of teaching, research and extension is fulfilled in the context of a graduate program in business management, representing this pedagogical practice in a laboratory of technological innovation applied to business management.

Keywords: innovation, graduate program, extension.