A colaboração universidade - indústria no contexto da inovação aberta: caso do Brasil

Carine de Oliveira Nunes, carine.nunes@ifto.edu.br, Instituto Federal do Tocantins – IFTO e Faculdade de Economia da Universidade de Coimbra – FEUC.

Arnaldo Fernandes de Matos Coelho, acoelho@fe.uc.pt, Faculdade de Economia da Universidade de Coimbra – FEUC.

RESUMO: Este trabalho tem o objetivo de investigar a inovação aberta dentro do contexto de colaboração Universidade-Indústria, propomos inicialmente um modelo de pesquisa que será aplicado em indústrias de transformação e que visa analisar o impacto da inovação aberta nas capacidades dinâmicas e no desempenho em inovação. Propõe-se a utilização da modelagem de equações estruturais para analisar os dados que serão coletados no Brasil. As contribuições esperadas passam pelo fortalecimento da compreensão teórica da inovação aberta, como ela se desenvolve, suas particularidades nos contextos aplicados, e em que medida ela afeta as dinâmicas e resultados organizacionais.

PALAVRAS-CHAVE: Inovação Aberta; Capacidades Dinâmicas; Universidade-Indústria; Desempenho Inovativa.

ABSTRACT: This proposal aims to investigate open innovation in the context of University-Industry collaboration, initially we propose a research model, which will be applied in manufacturing industries and which aims to analyze the impact of open innovation on dynamic capabilities and innovation performance. It is proposed the use of structural equation modeling to analyze the data that will be collected in Brazil. Expected contributions include strengthening the theoretical understanding of open innovation, how it develops, its particularities in applied contexts and the extent to which it affects organizational dynamics and results.

KEYWORDS: Open Innovation; Dynamic Capabilities; University-Industry; Innovative performance.