

Área: Ciências Sociais Aplicadas (Economia)

Projeto: TRANSBORDAMENTOS LOCAIS E GRAU DE ESPECIALIZAÇÃO INDUSTRIAL NO BRASIL

Autores: ANDRÉ DO VALE RUFINO (XXII PIBIC/XXVI BIC/UFJF); SARA MONTEIRO DOS SANTOS (XXII PIBIC/XXVI BIC/UFJF); MARINA DE PAULA VILELA (XXII PIBIC/XXVI BIC/UFJF); GUSTAVO RENAULT (XXII PIBIC/XXVI BIC/UFJF); EDUARDO GONCALVES (ORIENTADOR);

Resumo:

Este trabalho tem por objetivo principal identificar a natureza e as direções dos transbordamentos intersetoriais para a indústria brasileira entre os anos de 1994 e 2010. Uma análise desagregada é realizada a fim de avaliar qual composição de atividade industrial é mais propícia ao crescimento. Para tanto, utiliza-se dados da Relação Anual de Informações Sociais (RAIS), referentes ao número de empregados e estabelecimentos, bem como os setores desagregados a 2 e a 3 dígitos, segundo a Classificação Nacional das Atividades Econômicas (CNAE). Os principais resultados indicam que: i) na análise 3x2, todos os coeficientes do índice de especialização tiveram o sinal positivo, o que é uma confirmação da ideia de Porter, de que a existência de um grande número de empresas concorrendo no mesmo setor e localizadas na mesma área podem favorecer a atividade de inovação e estimular o crescimento; ii) Os coeficientes positivos e significativos da variação do emprego total da área foram 38, sendo 21 significativos a 1%, 12 a 5% e 5 a 10% de significância, o indica que os transbordamentos importam para o crescimento das indústrias locais; iii) as externalidades, em geral, mostraram-se mais importantes para os setores que produzem bens intermediários do que para bens finais; iv) as externalidades de transbordamentos estão relacionadas com as relações de insumo produto.