

Programa Institucional de Bolsas
de Iniciação Científica PIBIC

23 a 25
outubro

Pró-Reitoria de Pesquisa - Pibic/CNPq
Pró-Reitoria de Graduação - SAE/Unicamp



H0797

ECONOMIAS DE ESCALA E ESCOPO: REVISÃO BIBLIOGRÁFICA E COMPARAÇÃO BRASIL-CHINA

Rafael Gava de Souza (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. Fernando Sarti (Orientador), Instituto de Economia - IE, UNICAMP

É inegável o destaque que a China vem tomando na economia e no comércio mundial nas últimas décadas. Crescendo a uma taxa de crescimento de aproximadamente 10% ao ano nas últimas duas décadas, o PIB chinês já superou o PIB japonês, tornando a China a segunda maior economia do mundo. Tal crescimento extraordinário baseou-se principalmente no desempenho industrial chinês. Nesse sentido, o projeto tem por objetivo revisar a literatura acerca do conceito de economias de escala e de escopo, e comparar a competitividade de setores específicos da estrutura industrial brasileira e chinesa, enfatizando a relevância das economias de escala e escopo. Como metodologia, preconizamos a resenha da bibliografia selecionada e a consulta de bancos de dados (MDIC, ANFAVEA, SNIC, IBGE, International Trade Centre, UNCTAD, World Trade Organization, Ministério do Comércio da China, National Bureau of Statistics of China, associações empresariais, entre outros) acerca da produção chinesa e brasileira e do comércio entre Brasil e China. A hipótese a ser avaliada, a partir da revisão teórica e pesquisa empírica, é que a estrutura industrial chinesa possui economias de escala e escopo mais significativas que a estrutura industrial brasileira.

Economia industrial - Organização industrial - Economias de escala e escopo