



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

Campus Sorocaba

Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia

Coordenação do Curso de Ciências Econômicas

Rodovia João Leme dos Santos (SP 264), Km 110

Bairro: Itinga - Sorocaba - São Paulo - Brasil - CEP: 18052-780

Fone: (15) 3229-5949

MÉTODOS QUANTITATIVOS APLICADOS À ANÁLISE DE POLÍTICAS COMERCIAIS - 1001327

I – DEPARTAMENTO DE OFERTA: Departamento de Economia – DEc-So

II – CARGA HORÁRIA: 60h / 4 créditos

III – PERFIL DE OFERTA / CARÁTER: 7º perfil / optativa

IV – REQUISITOS: “Economia Internacional”.

V – OBJETIVOS: Apresentar ao aluno os principais instrumentos de política comercial, os procedimentos e modelagem quantitativa para análise de impacto desses instrumentos e as principais bases de dados. Proporcionar ao aluno o instrumental básico para que ele desenvolva habilidades técnicas para selecionar e aplicar diferentes metodologias para análise dos efeitos de política comercial no fluxo de bens e serviços, preços, bem-estar e distribuição de renda.

VI – EMENTA: Análise dos fluxos comerciais. Quantificação da política comercial. Modelo gravitacional. Simulação com modelos de equilíbrio parcial. Efeitos de política comercial sobre a distribuição de renda.

VII – BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- A Practical Guide to Trade Policy Analysis (2012). World Trade Organization and UNCTAD.

Disponível em: <https://vi.unctad.org/tpa/>.

- BORA, B.; kuwahara, A.; Laird, S. (2002). Quantification of non-tariff measures. Policy issues in international trade and commodities. Study series no. 18. United Nations.

- FARIA, R. N.; WIECK, C. (2015). Empirical evidence on the trade impact of asynchronous regulatory approval of new GMO events. Food Policy 53 (2015) 22–32.

- GRUBEL, H.; LLOYD, P.J. (1971). The Empirical Measurement of Intra- Industry Trade. The Economic Record, vol. 47, issue 120, 494-517.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

Campus Sorocaba

Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia

Coordenação do Curso de Ciências Econômicas

Rodovia João Leme dos Santos (SP 264), Km 110

Bairro: Itinga - Sorocaba - São Paulo - Brasil - CEP: 18052-780

Fone: (15) 3229-5949

- KEE, H. L., NICITA, A.; OLARREAGA, M. (2009). Estimating trade restrictiveness indices. *Economic Journal*, 119(534): 172–99.
- OTSUKI, T.; WILSON, J.; SEWADEH, M. (2001). What price precaution? European harmonization of aflatoxin regulations and African groundnuts exports. *European Review of Agricultural Economics* Vol 28 (2) pp. 263-283.
- ROBERTSON, R. (2004), “Relative prices and wage inequality: evidence from Mexico”, *Journal of International Economics* 64(2): 387–409.
- YEATS, A. J. (1997). Does Mercosur’s trade performance raise concerns about the effects of regional trade arrangements? Policy Research Working Paper 1729, Washington D.C.: The World Bank.
- WINTERS, L. A. (2002). Trade liberalization and poverty: what are the links?. *The World Economy* 25(9): 1339–67.- MINGOTI, S. A. *Análise de Dados Através de Métodos de Estatística Multivariada: uma abordagem aplicada*. Belo Horizonte: Editora UFMG, 2005.