 UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA	PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA	Nº
		FOLHA: RUBRICA:

IDENTIFICAÇÃO				
DISCIPLINA: Aspectos Reais e Monetários do Comércio Internacional I				CÓDIGO: ECO 673
DEPARTAMENTO: Departamento de Economia				SIGLA DA UNIDADE: DEE
DURAÇÃO EM SEMANAS	CARGA HORÁRIA SEMANAL			CARGA HORÁRIA TOTAL
15	TEÓRICAS: 04	PRÁTICAS: 00	TOTAL: 04	60
NÚMERO DE CRÉDITOS: 04		PERÍODO: I		
PRÉ-REQUISITOS		PRÉ OU CO-REQUISITOS		

EMENTA
<p>Razões para o Comércio: Vantagens Comparativas, Especialização e os Ganhos com o Comércio. Alternativas para o Livre Comércio. Negociações Regionais e Multilaterais de Comércio. Competição Imperfeita e Comércio Internacional.</p>

CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA (SOMENTE PARA CURSOS DE GRADUAÇÃO)			
1.	()	7.	()
2.	()	8.	()
3.	()	9.	()
4.	()	10.	()
5.	()	11.	()
6.	()	12.	()
(OB)= OBRIGATÓRIA (OP)= OPTATIVA			

Nº DA ATA DA REUNIÃO:	DATA DE APROVAÇÃO:

	CHEFE DO DEPARTAMENTO

ALTERAÇÃO APROVADA PELO <input type="checkbox"/> CTP <input type="checkbox"/> CTG	APROVAÇÃO DA COORDENAÇÃO DE ENSINO PESQUISA E EXTENSÃO – CEPE
Nº DA ATA DA REUNIÃO DATA DE APROVAÇÃO: _____ / _____ _____ / _____ / _____ _____ PRESIDENTE DO CONSELHO	Nº DA ATA DA REUNIÃO DATA DE APROVAÇÃO: _____ / _____ _____ / _____ / _____ _____ SECRETÁRIO DE ÓRGÃOS COLEGIADOS



UNIVERSIDADE
FEDERAL DE
VIÇOSA

PROGRAMA ANALÍTICO DE
DISCIPLINA (continuação)

Nº

FOLHA: RUBRICA:

DISCIPLINA:

Aspectos Reais e Monetários do Comércio Internacional I


CÓDIGO:

ECO 673

UNIDADES E ASSUNTOS	<input type="checkbox"/> AULAS PRÁTICAS	Nº DE HORAS-AULA
1. Razões para o Comércio: Vantagens Comparativas, Especialização e os Ganhos com o Comércio 1.1. O Modelo Ricardiano 1.2. Demanda e Equilíbrio Internacional: Curvas de Indiferença da Comunidade e Curvas de Oferecimento 1.3. Análise do Equilíbrio Parcial 1.4. Custos Marginais Crescentes, Dotações dos Fatores a) O Teorema de Hecksher-Ohlin b) O Teorema de Rybczynski c) O Teorema da Equalização dos Preços dos Fatores d) A Revisão da Intensidade dos Fatores e) O Teorema de Stolper-Samuelson f) O Paradoxo de Leontief g) O Modelo com Fatores Específicos h) O Movimento de Capital e Investimento Estrangeiro i) Diferenças em Gastos e Renda como Razões para o Comércio j) O Ciclo de Vida Produto\Indústria 1.5. A Teoria Moderna do Comércio Internacional 1.6. Comércio intra indústria e a equação gravitacional		30
2. Alternativas para o Livre Comércio 2.1. Políticas Comerciais e Razões para o Protecionismo 2.2. Tarifas e Subsídios 2.3. A Teoria Ótima e a Maximização da Renda 2.4. Cotas e Restrições Voluntárias às Exportações 2.5. Variáveis Levy, Regras de Origem e Sistemas Anti-dumping 2.6. Medidas não-tarifárias 2.7. Efeitos nas Políticas Domésticas 2.8. Medidas da Proteção		10
3. Negociações Regionais e Multilaterais de Comércio 3.1. Globalização e a OMC a) Textos legais, estrutura, objetivo, atividades e funcionamento b) As rodadas de comércio e a dificuldade no fechamento da Rodada de Doha 3.2. Acordos de comércio internacional a) Negociações internacionais e política de comércio b) Argumentos a favor e contra o livre comércio c) A formação e funcionamento da União Europeia d) A formação e funcionamento do Mercosul e) Acordos internacionais e trabalho f) Acordos internacionais e meio ambiente g) A política comercial dos países em desenvolvimento 3.3. O papel das Instituições Internacionais		10
4. Competição Imperfeita e Comércio internacional 4.1. Retornos Crescentes à Escala 4.2. Monopólios, Oligopólios e Competição monopolística. Diferenciação de Produtos. 4.3. Comércio, Crescimento e Convergência 4.4. Trabalhos empíricos de comércio internacional		10

TOTAL TEÓRICA	60

CHEFE DO DEPARTAMENTO

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA	REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	Nº
			FOLHA: RUBRICA:

DISCIPLINA: Aspectos Reais e Monetários do Comércio Internacional I	CÓDIGO ECO 673
---	--------------------------

Bauman, R.; Canuto, O; Gonçalves, R. Economia Internacional: teoria e experiência brasileira. Rio de Janeiro: Campus, 2004.

Feenstra, R. **Advanced International Trade**. Princeton University Press, Princeton, New Jersey, 2004.

Feenstra, R.C.; Taylor, A. M. **International economics**. New York: Worth Publishers, 2012.

Krugman, P.R; Obstfeld M. **Economia Internacional: Teoria e Política**. 10 ed. São Paulo: Makron Books Ltda, 2014.

Markusen, M; Kaempfer, M. International trade: theory and applications, McGraw Hill, 1995.

Salvatore, D. **Economia Internacional**. 6ed. Rio de Janeiro: Editora LTC, 2000.

Artigos

1. Anderson, J. and E. van Wincoop (2003), "Gravity with Gravitas: A Solution to the Border Puzzle," *AER*.

2. Anderson, James E. and Eric van Wincoop (2004), "Trade Costs," *Journal of Economic Literature*, 42, 691-751.

3. Behrens, Kristian, Cem Ertur, and Wilfried Koch. "Dual gravity: Using spatial econometrics to control for multilateral resistance." *Journal of Applied Econometrics* 27.5 (2012): 773-794.

4. Bhagwati, J. (1972), "The Heckscher-Ohlin Theorem in the Multicommodity Case," *JPE*.

5. Bista, Rishav. "Reconciling the WTO effects on trade at the extensive and intensive margins." *International Economic Journal* 29.2 (2015): 231-257.

6. Costinot, Arnaud (2009), "On the Origins of Comparative Advantage," *Journal of International Economics*, 2009, vol. 77, issue 2, pages 255-264.

7. Costinot, Arnaud and I. Komunjer (2008) "What Goods Do Countries Trade? A Structural Ricardian Model" mimeo MIT. Differences in Factor Endowments (Heckscher-Ohlin Model).

8. de Almeida, Fernanda Maria, Wilson da Cruz Vieira, and Orlando Monteiro da Silva. "SPS and TBT agreements and international agricultural trade: retaliation or cooperation?." *Agricultural Economics* 43.2 (2012): 125-132.

9. Deardorff, A. (1998), "*Determinants of Bilateral Trade: Does Gravity Work in a Neoclassical World?*," in J. Frankel ed., *The Regionalization of the World Economy*, University of Chicago for the NBER.
10. Do, Quy-Toan and Andrei Levchenko (2009), "Trade, Inequality, and the Political Economy of Institutions," *Journal of Economic Theory*, 144:4 (July 2009), 1489-1520.
- 11.. Dornbusch, R., S. Fischer and P. Samuelson (1977), "Comparative Advantage, Trade, and Payments in a Ricardian Model with a Continuum of Goods," *AER*.
12. Dutt, Pushan, IlianMihov, and Timothy Van Zandt. "The Effect of WTO on the Extensive and the Intensive Margins of Trade." *Journal of international Economics* 91.2 (2013): 204-219.
13. Eaton, J. and S. Kortum (2002), "Technology, Geography and Trade," *Econometrica*, September 2002, Vol. 70, No. 5, 1741-1780.
14. Figueiredo, Erik, and Alexandre Loures. "O Efeito do Mercosul Sobre a Comercialização de Novos Produtos." *Revista Brasileira de Economia* 70.3 (2016): 305-314.
15. Figueiredo, Erik, et al. "Uma análise para o efeito-fronteira no Brasil." *Revista Brasileira de Economia* 68.4 (2014): 481-496.
16. Figueiredo, Erik, Luiz Renato Lima, and Georg Schaur. "Robust estimation of gravity equations and the WTO impact on trade inequality." *CESifo Conference on Estimation of Gravity Model of Bilateral Trade*. CESifo. 2014.
17. Figueiredo, Erik, Luiz Renato Lima, and Georg Schaur. "The effect of the Euro on the bilateral trade distribution." *Empirical Economics* 50.1 (2016): 17-29.
18. Figueiredo, Erik, Luiz Renato Lima, and Gian luca Orefice. "Migration and regional trade agreements: A (new) gravity estimation." *Review of International Economics* 24.1 (2016): 99-125.
19. Grossman, G. and Helpman, E. (1995), "*Technology and Trade*". In Grossman, G. and Rogoff, K. (Editors), *Handbook of International Economics*, Vol. 3, North Holland.
20. Grossman, Gene: discussion of Deardorff, A. (1998), "*Determinants of Bilateral Trade: Does Gravity Work in a Neoclassical World?*," in J. Frankel ed., *The Regionalization of the World Economy*, University of Chicago for the NBER.
21. Head, Keith, and John Ries. "FDI as an outcome of the market for corporate control: Theory and evidence." *Journal of International Economics* 74.1 (2008): 2-20.
22. Helpman, E., M. Melitz and Y. Rubinstein (2008), "Trading Partners and Trading Volumes," *Quarterly Journal of Economics*, Vol. 123, May 2008, pp. 441 487.
23. Helpman, Elhanan, Marc Melitz, andYona Rubinstein. "Estimating trade flows: Trading partners and trading volumes." *The Quarterly Journal of Economics* 123.2 (2008): 441-487.
- 24Júnior, Sérgio Leusin, and André Filipe Zago de Azevedo. "O Efeito Fronteira das Regiões Brasileiras: Uma Aplicação do Modelo Gravitacional."
25. Krugman, P. (1995), "*Increasing Returns, Imperfect Competition and the Positive Theory of International Trade*". In Grossman, G. and Rogoff, K. (Editors), *Handbook of International Economics*, Vol. 3, North Holland.
26. Rodrik, D. (1995), "*Political Economy of Trade Policy*," In Grossman, G. and Rogoff, K. (Editors), *Handbook of International Economics*, Vol. 3, North Holland.
27. Rose, Andrew K. *Do we really know that the WTO increases trade?*. No. w9273. National bureau of economic research, 2002.

_____/_____/____

CHEFE DO DEPARTAMENTO