

TÓPICOS EM MACROECONOMIA: CRESCIMENTO ECONÔMICO

INSTITUTO BRASILEIRO DE Ementa do Curso

ENSINO,

DESENVOLVIMENTO E

PESQUISA

PROGRAMA DE

MESTRADO

PROFISSIONAL EM

ECONOMIA

O objetivo deste curso é fornecer os conceitos referentes à moderna teoria do crescimento econômico. Para tanto, serão dados os fundamentos da teoria, bem como os diversos modelos de crescimento econômico. Inicia-se com o modelo keynesiano de Harrod-Domar e continua a análise com o modelo neoclássico de crescimento de Solow, onde ainda é considerado o progresso técnico como exógeno. Passa-se, posteriormente, para a análise dos modelos que buscam explicar o progresso técnico como motor do crescimento econômico nos chamados modelos de crescimento endógeno. Junto aos diversos modelos pretende-se inter-relacionar a discussão com questões objetivas que permeiam nosso dia a dia: (i) crescimento versus distribuição de renda; (ii) política econômica e crescimento; (iii) política pública e crescimento; (iv) poupança, condição fiscal e crescimento, dentre outras relações.

Carga Horária: 40h

Créditos: 02

Categoria: Optativa



Módulo I

- 1. Introdução à Teoria do Crescimento Econômico;
- 2. Modelo de Crescimento de Harrod-Domar.

Leituras Obrigatórias

Jones, Charles I. e Dietrich Vollarth. 2015. *Introdução à Teoria do Crescimento Econômico*. Rio de Janeiro: Elsevier.

Jones, Hywel G. 1979. Modernas Teorias do Crescimento Econômico. São Paulo: Editora Atlas.

Leituras Complementares

Barro, Robert J., and Xavier Sala-i-Martin. 1999. Economic Growth. Cambridge, Mass.: MIT Press.

Domar, Evsey D. 1946. Capital Expansion, Rate of Growth, and Employment. Econometrica 14: 137-147.

Domar, Evsey D. 1947. Expansion and Employment. American Economic Review 37: 34-55.



Módulo II

- 3. Modelo de Solow;
- 4. Modelo de Solow com Progresso Técnico;
- 5. Aplicações Empíricas dos Modelos de Crescimento:
 - i. Solow com Capital Humano;
 - ii. Convergência;
 - iii. Distribuição de Renda.

Leituras Obrigatórias

Jones, Charles I. e Dietrich Vollarth. 2015. Introdução à Teoria do Crescimento Econômico. Rio de Janeiro: Elsevier.

Jones, Hywel G. 1979. Modernas Teorias do Crescimento Econômico. São Paulo: Editora Atlas.

Leituras Complementares

Harrod, R. F. 1939. An Essay in Dynamic Theory. Economic Journal 49: 14-33.

Mankiw, N. Gregory, David Romer, and David N. Weil. 1992. A Contribution to the Empirics of Economic Growth. *The Quartely Journal of Economics* 107: 407-438.

Marcur, Jr. Olson. 1996. Distinguished Lecture on Economics in Government. Big Bills Left on the Sidewalk: Why Some Nations Are Rich, and Others Poor. *The Journal of Economics Perspectives* 10: 3-24.

Solow, Robert M. 1956 A Contribution to the Theory of Economic Growth. The Quarterly Journal of Economics 70: 65-94.



Módulo III

- 6. Economia das Ideias;
- 7. Introdução aos Modelos de Crescimento Endógeno.

Leituras Obrigatórias

Jones, Charles I. e Dietrich Vollarth. 2015. Introdução à Teoria do Crescimento Econômico. Rio de Janeiro: Elsevier.

Jones, Hywel G. 1979. Modernas Teorias do Crescimento Econômico. São Paulo: Editora Atlas.

Leituras Complementares

Rebelo, Sergio. 1991. Long-Run Policy Analysis and Long-Run Growth. Journal of Political Economy 96: 500-521.

Romer, David. 2018. Advanced Macroeconomics. McGraw Hill.

Romer, Paul M. 1986. Increasing Returns and Long Growth. Journal of Political Economy 94: 1.002-37.



Módulo IV

Tópicos especiais:

- 1. Modelo de Romer.
- 2. Infraestrutura social e longo prazo.
- 3. Modelo AK.

Leituras Obrigatórias

Jones, Charles I. e Dietrich Vollarth. 2015. Introdução à Teoria do Crescimento Econômico. Rio de Janeiro: Elsevier.

Jones, Hywel G. 1979. Modernas Teorias do Crescimento Econômico. São Paulo: Editora Atlas.

Leituras Complementares

Romer, Paul M. 1987. Crazy Explanations for the Productivity Slowdown. *in* Stanley Fischer. *NBER Macroeconomics Annual 1987*. Cambridge, Mass.: MIT Press.

Romer, Paul M. 1990. Endogenous Technological Change. Journal of Political Economy 98: S71-S102.