



PROGRAMA

Introdução: fatos estilizados sobre a dinâmica macroeconômica

(Instabilidade, ciclos, crescimento e desenvolvimento)

*Keynes (1936), cap. 22

*Schumpeter (1934), cap. 2

*Abel & Bernanke, cap. 8 (pp. 290-300)

*Burda & Wyploz, cap. 14

*Scott (2003)

*Williamson (2014, pp. 73-81)

1. Teoria neoclássica do “longo prazo”

1.1. Crescimento com progresso técnico exógeno

Blanchard, caps. 10, 11 e 12

Jones (2000), cap. 2

*Burda e Wyploz (2005), caps. 3 e 18

*Barro e Sala-i-Martin (1994), cap. 1, 1.1 e 1.2

*Snowdon B. & Vane, H (2005), cap. 11

1.2. Crescimento com progresso técnico endógeno

O modelo AK e o modelo de Capital Humano de Lucas (1988)

Jones (2000), cap. 8

O modelo de Solow com Capital Humano

Jones (2000), cap. 3

O modelo de Romer (1990)

Jones (2000), cap. 5

1.3. Crescimento e desenvolvimento

Jones (2000), caps. 6 e *7

2. Teoria keynesiana do crescimento

Demanda efetiva e crescimento

Jones (1979), cap.3

Harcourt (2008), pp. 102-109

*Thirlwall (2002), cap. 1

Multiplicador/Acelerador

Serrano (2004), pp. 01-12

*Possas (1987), pp. 117-124

Supermultiplicador

Serrano (2001)

*Cesaratto et al. (2010)

3. Flutuações cíclicas

Kalecki (1954), caps. 8, 9 e 11

*Possas (1987), pp. 124-166

4. Crescimento com Restrição no Balanço de Pagamentos

Thirlwall (2002), caps. 3, 4 e 5

5. Crescimento e distribuição de renda

Lavoie e Stockhammer (2014), cap. 1, pp. 13-29

Arestis e Baltar (2017), pp. 126-132

6. Desenvolvimento e mudança estrutural

Cimoli et al. (2017), pp. 661-671

*Thirlwall (2002), cap. 3

7. Metodologia de análise

Macedo e Silva e Dos Santos (2011)

BIBLIOGRAFIA

- ARESTIS, P. e BALTAR, C.T. (2017) “Income Distribution and Economic Growth: A Critical Approach”. *Panoeconomicus*, 64 (2), pp.125-138.
- BARRO, R. e SALA-i-MARTIN, X. (2003). *Economic Growth*. MIT Press, Cambridge, Mass.
- BLANCHARD, O. (2004). *Macroeconomia*. Rio de Janeiro, Pearsons, tradução da 3ª edição americana.
- BURDA, M. e WYPLOZ, C. (2005). *Macroeconomia: Uma Abordagem Europeia*. LTC.
- CESARATTO, S; SERRANO, F. & A. STIRATI (2010) Technical change, effective demand and employment. *Review of Political Economy*, august 2010.
- CIMOLI, m.; PORCILE, G.; MARTINS NETO, A.; SOSSDORF, F. (2017) “Productivity, social expenditure, and income distribution in Latin America”, *Brazilian Journal of Political Economy*, vol. 37, n. 4(149).
- HARCOURT, G.C. (2008). *The Structure of Post-Keynesian Economics*. Cambridge University Press.
- JONES, C. (2000). *Introdução à teoria do crescimento econômico*. Rio Janeiro: Campus.
- JONES, H. G. (1979). *Modernas teorias do crescimento econômico – uma introdução*. São Paulo: Atlas.
- KALECKI, M. (1954). *Teoria da dinâmica capitalista*. São Paulo: Nova Cultural.
- KEYNES, J. M. 1936. *The General Theory of Employment, Interest and Money*. CW VII.
- LAVOIE, M. e STOCKHAMMER, E. (2014) “Wage-led Growth: concept, theories and policies”. In LAVOIE, M. e STOCKHAMMER, E. (Eds.) *Wage-led Growth*. Palgrave.
- MACEDO E SILVA, A. C. e DOS SANTOS, C. H. (2011). Peering over the edge of the short period? The Keynesian roots of stock-flow consistent models. *Cambridge Journal of Economics*, 35 (1), January.
- POSSAS, M. (1987). *A dinâmica da economia capitalista: uma abordagem teórica*. São Paulo: Brasiliense.
- SCHUMPETER, J.A. (1934) *Theory of Economic Development*. Tradução brasileira: A teoria do desenvolvimento econômico. São Paulo. Nova Cultural, 1985.
- SERRANO, F. (2001). *A Acumulação e o Gasto Improdutivo na Economia do Desenvolvimento*. Mimeo.
- SERRANO, F. (2004) Notas Sobre o Ciclo, a Tendência e o Supermultiplicador. Texto para Discussão.
- SNOWDON B. & VANE, H (2005). *Modern Macroeconomics: its origins, development and current state*. Cheltenham: Elgar.
- THIRWALL, A. (2002). *The nature of economic growth*. Cheltenham: Edward Elgar. Tradução brasileira, A Natureza do Crescimento Econômico, Brasília, IPEA, 2005.

Critério de Avaliação

Serão realizadas três provas (peso 30% cada) e um trabalho (peso 10%). O Exame versará sobre o conteúdo integral da disciplina e valerá como substitutiva de uma das provas em caso de ausência justificada.

Datas das provas: 17/04/2020; 22/05/2020; 26/06/2020.

Exame: 15/07/2020

Entrega do trabalho: 25/06/2020.

CALENDÁRIO DE AULAS E PROVAS (Início do 1º semestre letivo: 03/03/2020)

Aulas e Provas (4as e 6as)	Observações
04/03 -	Apresentação
06/03 -	
11/03 -	
13/03 -	
18/03 -	
20/03	
25/03 -	
27/03 - Viagem UK	
01/04 - Viagem UK	
03/04 -	
08/04 -	
10/04 - Não haverá aula	
15/04 -	
17/04 -	Primeira Prova (item 1)
22/04 -	
24/04 -	
29/04 -	
01/05 - Não haverá aula	
06/05 -	
08/05 -	
13/05 -	
15/05 -	
20/05 -	
22/05 -	Segunda Prova (Itens 2 e 3)
e	
27/05 -	
29/05 -	
03/06 -	
05/06 -	
10/06 -	
12/06 - Não haverá aula	
17/06 -	
19/06 -	
24/06 -	
26/06 -	Terceira Prova (Itens 4 a 6)
01/07 -	
03/07 -	
	04/07 Prazo final para cumprimento da carga horária
08/07 - Semana de estudos	
10/07 - Semana de estudos	
15/07	Exame

