

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

INSTITUTO DE ECONOMIA

CURSO DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS

MACROECONOMIA II

PROFESSOR JOSÉ LUIS OREIRO

---

**Programa da Disciplina**

1. **Objetivo:** Esta segunda parte da disciplina de macroeconomia II tem por objetivo apresentar ao aluno as principais contribuições teóricas a cerca dos determinantes das flutuações de curto-prazo do nível de atividade econômica, bem como a relação de curto e longo-prazo entre inflação e desemprego.

2. **Conteúdo programático.**

2.1 Modelos de ciclo econômico de movimento perpétuo: os modelos neo-keynesianos de ciclo com base na interação entre multiplicador e acelerador, o modelo de ciclo econômico de Mickael Kalecki, o modelo Keynes-Minsky de flutuações cíclicas com base no acelerador financeiro.

Leituras: Possas (1987, pp. 112-166); Fazzari, Ferri e Greenberg (2008), Oreiro et al (2012).

2.2 Modelos de ciclo econômico de impulso-propagação I: A teoria dos ciclos econômicos de equilíbrio, A transição dos modelos monetários para os modelos de ciclo real, ciclos e passeios aleatórios, choques de oferta, fatos estilizados sobre os ciclos econômicos, a teoria dos ciclos reais de negócios, a estrutura dos modelos de ciclo real, choques tecnológicos, um modelo heurístico de ciclo real de negócios, os ciclos reais de negócios e a neutralidade da moeda, implicações de política econômica dos modelos de ciclo real.

Leituras: Snowdon e Vane (2005, pp. 236-242, 294-338).

2.3 Modelos de ciclo econômico de impulso-propagação II: A queda e o ressurgimento da economia keynesiana, proposições básicas da economia novo-keynesiana, rigidez nominal, , rigidez real, a teoria novo-keynesiana dos ciclos econômicos.

Leituras: Snowdon e Vane (2005, pp.357-401).

2.4 Inflação, Desemprego e Política Monetária: A curva de Phillips e a economia keynesiana ortodoxa, a curva de Phillips aumentada pelas expectativas segundo Friedman, implicações de política econômica da curva de Phillips ampliada pelas expectativas, Histerese e a Nairu, Custos da inflação, regimes monetários e metas de inflação, A abordagem novo-keynesiana para a política monetária.

Leituras: Snowdon e Vane (2005, pp.135-144, 174-187, 401-428).

3. **Avaliação:** A avaliação desta segunda parte da disciplina consistirá numa prova realizada em sala de aula, com peso de 70% na média final, e de duas listas de exercício, a serem realizadas em grupo de até 5 alunos, com peso de 30% na média final.

#### 4. **Bibliografia.**

Fazzari, S; Ferri, P; Greenberg, E. (2008). “Cash Flow, Investment and Keynes-Minsky Cycles”. *Journal of Economic Behavior and Organization*, 65: 555-572.

Oreiro, J.L; Souza, C.V.N; Guedes, K.P. Souza, S.R.S. (2012). “Um modelo Keynes-Minsky Generalizado de Flutuações Cíclicas”. *Economia*, Vol. 13, n.3b.

Possas, M. L. (1987). *Dinâmica da Economia Capitalista: uma abordagem teórica*. Brasiliense: São Paulo.

Snowdon, B; Vane, H. (2005). *Modern Macroeconomics*. Edward Elgar. Aldershot.

5. **Contato com o professor:** E-mail: [joreirocosta@yahoo.com.br](mailto:joreirocosta@yahoo.com.br). Página pessoal: [www.joseluisoreiro.com.br](http://www.joseluisoreiro.com.br).