

#### PROGRAMA DA DISCIPLINA

CARACTERIZAÇÃO DA DISICPLINA						
	DISCIPLINA	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA	PRÉ- REQUISITO	OBRIG./ OPT.	PERIODO
CÓDIGO	NOME		60 horas	Macro	Obrigatória	2015/1
ECO 07726	Teoria Macroeconômica IV			economia I, II e III		

#### OBJETIVOS DA DISCIPLINA

Apresentaremos, através das principais escolas de pensamento, as diferentes abordagens no que concerne à macroeconomia, à análise dos ciclos e das flutuações e do crescimento de longo prazo. Além desta preocupação ligada ao pluralismo metodológica, queremos estudar os problemas metodológicos ligados à construção da macroeconomia, ou seja, aos processos que permitem passar do micro para o macro, assim como as problemáticas ligadas à dinâmica macroeconômica.

Após uma breve discussão metodológica no que concerne às diferentes concepções da macroeconomia, analisaremos os fundamentos dessas análises; estudaremos a dinâmica macroeconômica a partir dessas diferentes matrizes teóricas.

As convergências e as divergências metodológicas serão enfatizadas, tentando ressaltar as complementaridades e as incompatibilidades metodológicas entre essas diferentes abordagens.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

## I) Algumas questões de método

#### 1) Uma análise em termos de História do Pensamento Econômico

- 1.1 As diferentes escolas de pensamento
- **1.2** Uma tentativa de definição do corte teórico

## 2) A macroeconomia walrasiana e keynesiana: uma comparação

- 2.1 As modalidades de fechamento dos modelos agregados
- 2.2 As modalidades de determinação da taxa de juros.

#### 3) As diferentes concepções das flutuações econômicas

- **3.1** Choque exógeno ou instabilidade estrutural?
- 3.2 O caráter cumulativo do ciclo: as diferentes concepções
- **3.3** A existência de *path dependence*: crescimento e ciclos.



# II) Crescimento e ciclos (1): a problemática keynesiana

# 1) O modelo de Harrod: as principais relações

- 1.1 Apresentação e discussão das hipóteses
- 1.2 As implicações teóricas
- 1.3 O modelo de Kaldor

## 2) As modalidades de regulação

- **2.1** As diferentes respostas possíveis
- 2.2 A resposta oriundas do modelo de Solow

## III) Crescimento e ciclos (2) : o modelo de Solow e os desenvolvimentos posteriores

#### 1) O modelo seminal de Solow

- 1.1 Apresentação do modelo
- 1.2 A tendência à convergência para o steady-state

### 2) Limites e críticas

- **2.1** O papel da poupança
- 2.2 O problema da verificação empírica

#### 3) A integração do capital humano

- 3.1 As especificidades econômicas do capital intangível e do capital humano
- 3.2 Crescimento endógeno: o modelo AK de Romer

## IV) Ciclos e flutuações: as outras abordagens do mainstream

## 1) O Monetarismo de Milton Friedman

- **1.1** A curva de Phillips
- 1.2 A crítica de Friedman

## 2) A escola das expectativas racionais

- 2.1 Os princípios
- 2.2 As diferentes interpretações
- 2.3 Uma perspectiva crítica

# 3) Menu costs e flutuações econômicas

- **3.1** Uma análise de curto prazo
- 3.2 Os principais conceitos: externalidades de demanda, falhas de coordenação e menu costs
- 3.3 As implicações macroeconômicas: menu costs e flutuações econômicas



# V) Desenvolvimento e ciclo em Marx, Kalecki e Schumpeter

# 1) Marx: tendência à queda da taxa de lucro e flutuações econômicas

- 1.1 A tendência à queda da taxa de lucro
- **1.2** A "queima " do capital social e a concorrência entre os capitalistas

# 2) Kalecki e a lógica dos gastos

- 2.1 Reprodução simples e ampliada; a análise de Marx
- 2.2 A interpretação de Kalecki
- 2.3 Um modelo simples de flutuações.

# 3) Schumpeter: os principais resultados

- 3.1 Desenvolvimento econômico, fluxo circular e destruição-criadora
- **3.2** Os ciclos longos
- 3.3 A instabilidade do sistema

#### **BIBLIOGRAFIA**

#### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

- \* Jones, Charles I. Introdução à teoria do crescimento econômico, Campus, RJ, 2000.
- \* Jones, H.G., Modernas teorias do crescimento econômico, Atlas, 1979, São Paulo.
- \* Blanchard, Oliver, Macroeconomia 5<sup>a</sup> Ed. 2011, Pearson Education Br

#### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- **Herscovici**, Alain , *Dinâmica macroeconômica. Uma interpretação a partir de Marx e de Keynes*, EDUC/EDUFES, São Paulo, 2002.
- **Herscovici** Alain, *O modelo de Harrod: natureza das expectativas de longo prazo, instabilidade e não linearidade.* publicado na Revista Economia e Sociedade, Departamento de Economia/UNICAMP, volume 15, n. 18, Janeiro/Julho 2006.
- Kalecki, Michal, Teoria da dinâmica econômica, Abril Cultural, São Paulo, 1983.
- Miglioli, Jorge Acumulação de capital e demanda efetiva, Queiroz Editor, São Paulo,

- Schumpeter, A Teoria do Desenvolvimento Econômico, Abril Cultural, SP, 1986..
- Vercelli, A., Por uma macroeconomia não reductionista: uma perspectiva de longo prazo, Economia e Sociedade, Campinas, dez.1994

# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

Os temas são acompanhados de leituras obrigatórias.

A avaliação será feita a partir dos seguintes elementos:

- i) cada semana, no final da aula, terá uma avaliação relativa aos temas estudados durante a semana; à cada parte do programa corresponde um certo número de avaliações e o aluno tem que entregar a metade dessas avaliações. Isto permite determinar uma primeira média cujo peso relativo é de 60%
- ii) Haverá, no meio do semestre, uma prova cujo peso relativo é de 40%.

Uma primeira média M1 será assim calculada; os alunos pelos quais M1  $\geq$  7,0 serão aprovados. Os alunos pelos quais M1 < 7,0 terão que fazer a prova final.

Estes serão aprovados se a média aritmética da prova final e de M1 for superior ou igual a 5,0.

#### **EMENTA**

Algumas questões de método - Crescimento e ciclos (1): a problemática keynesiana - Crescimento e ciclos (2): o modelo de Solow e os desenvolvimentos posteriores - Ciclos e flutuações: as outras abordagens do mainstream - Desenvolvimento e ciclo em Marx, Kalecki e Schumpeter.

**Professor: Alain Herscovici:**