



Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC

Curso de Ciências Econômicas

Plano de Ensino	
DISCIPLINA: Macroeconomia I	72 h/a
PROFESSOR: Maurício Simiano Nunes	

EMENTA: MACROECONOMIA I O modelo keynesiano de determinação de renda; o mercado monetário; a análise ISLM. A teoria da demanda e da oferta agregada. Inflação e desemprego; a curva de Phillips; política fiscal e política monetária. O papel das expectativas na política monetária e na política fiscal.

OBJETIVO GERAL: Proporcionar ao aluno uma compreensão das relações existentes entre os principais agregados macroeconômicos de uma economia capitalista, bem como capacitá-lo a entender a racionalidade das políticas econômicas e analisar a extensão de seus efeitos.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO		
SEMANA	CONTEÚDO	OBJETIVO ESPECÍFICO
1 - 5	Determinação do produto de equilíbrio <ul style="list-style-type: none">• Produto e a renda de equilíbrio e resumo de contabilidade social• Função consumo e investimento• Gastos do governo• Moeda e taxa de juros• Análise IS-LM	Determinar a demanda agregada através do equilíbrio macroeconômico entre o mercado de bens e monetária, via modelo IS-LM.
6 - 8	Salários, preços e desemprego <ul style="list-style-type: none">• mercado de trabalho e a taxa natural de desemprego• modelo de oferta e demanda agregada	Analisar o mercado de trabalho e do equilíbrio macroeconômico através do modelo de oferta e demanda agregada.
9	Primeira Avaliação	Avaliar o entendimento dos conceitos apresentados e discutidos na primeira parte da disciplina.
10 - 13	Inflação e desemprego <ul style="list-style-type: none">• A Curva de Phillips e a Lei de Okun• Inflação e desemprego no médio prazo• A crítica de Lucas e a rigidez nominal e contratos	Analisar a relação entre inflação, desemprego e crescimento econômico



14 - 17	Expectativas e produto <ul style="list-style-type: none">• Curvas de rendimento de títulos e flutuações de preços de ações• A função de consumo e a teoria da renda permanente• A função de investimento e expectativas de lucro• Expectativas no modelo IS-LM	Apresentar a curva de rendimento e os preços dos ativos. Relacionar as expectativas dos agentes às funções consumo e investimento e o equilíbrio no modelo IS-LM
18	Segunda Avaliação	Avaliar o entendimento dos conceitos apresentados e discutidos na segunda parte da disciplina.

METODOLOGIA GERAL: As aulas serão, basicamente, expositivas. Porém, sendo sempre estimulada a participação dos alunos de forma a se estabelecer um constante diálogo através do debate e do cotejamento dos conteúdos apresentados com situações reais.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO: Será feita uma avaliação objetiva do conhecimento dos conteúdos apresentados através de duas provas escritas individuais, tendo os seguintes pesos:

1ª. Prova individual → **peso 4,0** Data prevista: 9ª (nona) semana
Conteúdo: determinação do produto de equilíbrio; salários, preços e desemprego

2ª. Prova individual → **peso 4,0** Data prevista: 18ª (décima oitava) semana
Conteúdo: inflação e desemprego; expectativas e produto

Listas de exercício → **peso 2,0**

Obs 1.: A cobrança em relação à resolução de listas de exercícios ficará a critério do professor (resolução em sala ou em casa)

Obs 2.: A frequência e o aproveitamento (inclusive prova de 2ª chamada) serão regulamentadas de acordo com a resolução 017/CUn/97, seção I, art. 69 – 74.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BLANCHARD, O. (2003) *Macroeconomia*. 4.ed. São Paulo: Prentice Hall, 2007.

MANKIW, Gregory. *Macroeconomia*. São Paulo: Makron Books, 2004

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

DORNBUSCH, R.; FISCHER, S.. *Introdução à macroeconomia*. São Paulo: Makron Books, 1993.

FROYEN, R.T. *Macroeconomia*. 5.ed. São Paulo: Saraiva, 2001.

KEYNES, J.M. *Teoria Geral do Emprego, do Juro e do Dinheiro*. São Paulo: Abril Cultural, 1983.

LOPES, L.M.; VASCONCELLOS, M.A.S. *Manual de Macroeconomia*. São Paulo: Atlas, 1998.

MANKIW, N.G. *Macroeconomia*. 5.ed. Rio de Janeiro: LTC, 2004.

SIMONSEN, M. H.; CYSNE, R. P. *Macroeconomia*. Rio de Janeiro: Ao Livro Técnico, 1989.