



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
CÂMARA DE GRADUAÇÃO
PROGRAMA ANALÍTICO

DISCIPLINA

Código: IS206	MICROECONOMIA I
Créditos: (4T – 0P)	Cada crédito corresponde a 15 horas aula teórica

INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS

OBJETIVOS:

Apresentar ao aluno os conceitos essenciais da abordagem microeconômica sobre teoria do consumidor.

EMENTA:

Teoria do Consumidor; Utilidade cardinal e ordinal; Curvas de indiferença; Limitação orçamentária; Equilíbrio do consumidor; Equação de Slutsky: efeito-preço, efeito-renda e efeito-substituição; Escolha envolvendo risco. Curva de Demanda. Elasticidade; Elasticidades compensadas e não-compensadas; Bens: normais, inferiores, bens de Giffen, substitutos, complementares; Excedente do consumidor; Demanda de mercado e receita total, média e marginal.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. INTRODUÇÃO

- 1.1. Apresentação e roteiro da disciplina.
- 1.2. O estudo da Teoria do consumidor.

2. TEORIA DO CONSUMIDOR

- 2.1. O equilíbrio geral e parcial, conceitos básicos;
- 2.2. Utilidade Cardinal:
 - 2.2.1. Conceito de utilidade e o princípio da utilidade marginal decrescente;
 - 2.2.2. O equilíbrio do consumidor;
 - 2.2.3. A lei da demanda decrescente;
 - 2.2.4. O excedente do consumidor.
- 2.3. A análise das curvas de indiferença-utilidade cardinal:
 - 2.3.1. Curva de indiferença;
 - 2.3.2. O conjunto de oportunidade de consumo-restrição orçamentária;
 - 2.3.3. A taxa marginal de substituição;

2.3.4. Equilíbrio do consumidor;

2.3.5. Derivação da curva de procura oferta-renda, efeito substituição e efeito-preço;

2.3.6. Bens substitutos e complementares.

2.4. Análise da demanda:

2.4.1. A função demanda;

2.4.2. O Conceito de elasticidade;

2.4.3. Receita marginal.

3. ASPECTOS GERAIS DO MERCADO

3.1. O equilíbrio e o conceito de elasticidade;

3.2. Elasticidade de demanda e de oferta;

3.3. Elasticidade - preço de oferta;

3.4. Relação entre dispêndio total e Elasticidade -preço de demanda;

3.5. Equilíbrio de mercado;

3.6. Deslocamento da função de equilíbrio em face de variação nos parâmetros das funções de demanda e oferta;

3.7. Desequilíbrio de mercado: demanda excedente e oferta excedente.

4. INCERTEZA E RISCO

BIBLIOGRAFIA:

BÁSICA:

VARIAN, Hal R. **Microeconomia**: princípios básicos. Rio de Janeiro: Campus, 1999. 740p.

PINDYCK, Robert S.; RUBINFELD, Daniel L. **Microeconomia**. São Paulo: Makron Books. 2005.

SCHMIDT, C. A. J. (Org.). **Microeconomia**: questões ANPEC. Rio de Janeiro: Elsevier, 2ª ed, 2013.

COMPLEMENTAR:

GIBBONS, R. Game Theory for applied economists. Princeton University Press, 1992. (caps 1 e 2)

NICHOLSON, Walter. Microeconomic theory: basic principles and extensions. Seventh edition, Driden Press, 1998.

VASCONCELLOS, Marco Antonio Sandoval de; OLIVEIRA, Roberto Guena de.; BARBIERI, Fabio. **Manual de microeconomia**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2011. 374p.

SANTOS, Maurinho Luiz dos; LÍRIO, Viviani Silva. **Microeconomia aplicada**. Visconde do Rio Branco, MG: Suprema, Suprema, 2009. 649 p.