
CURSO: Graduação em Economia – 2º Semestre de 2020
DISCIPLINA: MICROECONOMIA II
PROFESSOR: Marcelo Sant’Anna
MONITOR: Pedro Schott
CARGA HORÁRIA: 60h
PRÉ-REQUISITO: Microeconomia I
HORÁRIO DE ATENDIMENTO: Segundas-feiras, 14:00-16:00
SALA: 1126B

PLANO DE ENSINO

1. Ementa

Equilíbrio geral com trocas/produção; equilíbrio geral com mercados de Arrow-Debreu; poder de mercado; monopólios; interação estratégica; oligopólios: equilíbrios de Cournot e Bertrand; introdução à teoria dos jogos: estratégias dominantes, equilíbrio de Nash; jogos dinâmicos, jogos com assimetria de informação; falhas de mercados e ineficiências do equilíbrio competitivo; externalidades; bens públicos.

2. Objetivos da disciplina

Familiarizar os alunos com os fundamentos básicos de Microeconomia e fornecer o instrumental para suas aplicações na ciência econômica. Segue o conteúdo programático.

3. Objetivos centrais de aprendizagem

Ao final do curso, espera-se que o(a) aluno(a) seja capaz de identificar os conceitos detalhados na ementa em cima, compreender como os vários tipos de estrutura de mercado afetam os incentivos dos agentes, formalizar e resolver situações estratégicas e compreender os diferentes tipos de falhas de mercado.

4. Relação da disciplina com o debate contemporâneo

O curso permite de forma geral compreender melhor o comportamento estratégico de agentes econômicos ou políticos. Em particular, os tópicos do curso irão ajudar a compreensão de políticas de regulação econômica e defesa da concorrência.

5. Procedimentos de ensino (metodologia)

As aulas serão compostas por um conjunto de slides onde os conceitos teóricos serão expostos, intercalada com um numero de exemplos práticos ilustrando esses mesmos conceitos.

6. Conteúdo programático detalhado

Tema	Data	Subtema	Referência (+MS)
Introdução	3-Aug	Apresentação / Revisão do semestre anterior	JR
Equilíbrio Geral	5-Aug	Equilíbrio geral em uma economia de trocas	JR
Equilíbrio Geral	10-Aug	Equilíbrio geral com produção	JR
Equilíbrio Geral	12-Aug	Equilíbrio geral com produção	JR
Equilíbrio Geral	17-Aug	Equilíbrio geral em incerteza	JR
Equilíbrio Geral	19-Aug	Equilíbrio geral em incerteza	JR
Monopólio	24-Aug	Monopólio	T
Monopólio	26-Aug	Discriminação de preços - TESTE	T
Monopólio	31-Aug	Discriminação de preços	T
Teoria dos Jogos	2-Sep	Jogos estáticos com informação completa	G
Teoria dos Jogos	9-Sep	Jogos estáticos com informação completa	G
Teoria dos Jogos	14-Sep	Jogos estáticos com informação completa	G
	16-Sep	Revisão	
Avaliação 1			
Teoria dos Jogos	28-Sep	Aplicação: Competição de Cournot	G
Teoria dos Jogos	30-Sep	Aplicação: Competição de Bertrand	G
Teoria dos Jogos	5-Oct	Jogos estáticos com informação completa	G
Teoria dos Jogos	7-Oct	Jogos dinâmicos	G
Teoria dos Jogos	14-Oct	Aplicação: Stackelberg	G
Teoria dos Jogos	19-Oct	Jogos dinâmicos	G
Teoria dos Jogos	21-Oct	Jogos com informação incompleta	G
Teoria dos Jogos	26-Oct	Jogos com informação incompleta	G
Teoria dos Jogos	28-Oct	Jogos com informação incompleta	G
Falhas de Mercado	4-Nov	Externalidades	V
Falhas de Mercado	9-Nov	Externalidades	V
	11-Nov	Apresentação de trabalhos	
Falhas de Mercado	16-Nov	Bens públicos	V
	18-Nov	Revisão	
Avaliação 2			

7. Procedimentos de avaliação

A1: A nota será composta pelo máximo entre Teste (20%) + Listas (10%) + Prova (70%) e Prova (100%).

A2: A nota será composta pelo máximo entre Trabalho (20%) + Listas (10%) + Prova (70%) e Prova (100%).

Data de entrega das listas de exercícios (disponíveis uma semana antes), com entrega por e-mail para o monitor:

#1: 26/08

#2: 09/09

#3: 16/09

#4: 14/10

#5: 28/10

#6: 18/11

8. Bibliografia Obrigatória

V - VARIAN, H. Microeconomic analysis. 3. ed. W. W. Norton & Company, 1992.

G – GIBBONS, R. Game theory for applied economists. Princeton University Press, 1992

JR – JEHLE, G.; RENY, J. Advanced Microeconomic Theory. 3. ed. Editora Prentice Hall, 2011

T - TIROLE, J. The Theory of Industrial Organization. MIT press, 1988.

9. Bibliografia Complementar

K – KREPS, D. A Course in Microeconomic Theory. Princeton University Press.

VI – VARIAN, H. Intermediate microeconomics. 9. ed. W. W. Norton & Company, 2014.

MS - Material suplementar a ser disponibilizado.

10. Minicurrículo do Professor

Marcelo Sant'Anna é doutor em economia pela Yale University e professor da FGV EPGE Escola Brasileira de Economia e Finanças desde 2016. Sua área de atuação e pesquisa é Organização Industrial, com foco especial em abordagens empíricas para leilões e temas relacionados à Economia do Meio-Ambiente e Energia.

10. Link para o Currículo Lattes

<http://lattes.cnpq.br/4430664581088267>