

Universidade Federal de Santa Catarina
Graduação em Economia
Microeconomia II

Gílson Geraldino Silva Jr
Professor Doutor Adjunto
Graduação e Pós-Graduação em Economia da UFSC

Email: gilson.geraldino@ufsc.br
<https://cnm.ufsc.br/corpo-docente/gilson-geraldino/>

Plano de ensino para o semestre letivo 2023-2

OBJETIVO do curso: abordar as principais "imperfeições de mercado": poder de mercado, assimetria de informação e externalidades; mostrar a importância da defesa da concorrência e da regulação econômica para minimizar os efeitos destas "imperfeições" sobre o bem estar social.

Conteúdo programático: 1) poder de mercado e equilíbrios Nash: monopólio e monopsonio, concorrência monopolística, oligopólio e oligopsonio, 2) assimetria de informações e equilíbrios Nash, externalidades, 3) imperfeições de mercado, defesa da concorrência e regulação.

Metodologia: Atividades síncronas por meios de comunicação digital, atividades assíncronas orientadas, uso de bibliotecas digitais.

Serão 4 avaliações assim distribuídas: i) lista de exercícios sobre os itens 1 e 2; ii) trabalho escrito sobre os itens 1 e 2, iii) trabalho escrito sobre o item 3, iv) frequência e participação nas aulas.

NOTA FINAL: média aritmética simples das notas nas 4 avaliações. As listas de exercícios e os padrões dos trabalhos serão informados oportunamente.

RECUPERAÇÃO: Forma, tópicos e datas serão oportunamente informados.

CRONOGRAMA : O assunto exato em cada aula vai depender do ritmo da turma e de imprevistos que podem ocorrer ao longo do curso.

Bibliografia obrigatória

HASENCLEVER, L.; KUPFER, D. (Org.). Economia Industrial - Fundamentos Teóricos e Práticas no Brasil. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013.

<https://www.amazon.com.br/Economia-Industrial-Fundamentos-Te%C3%B3ricos-Pr%C3%A1ticas/dp/8535263683>

Bibliografia complementar

Baldani, J; Bradfield, J; Turner, RW, Mathematical Economics, 2nd Edition, Thomson, 2005

Barr, N. Economics of Welfare State, 5 th Edition, Oxford UP, 2012

Bierman, H.S; Fernandez, L. Teoria dos jogos. 2a Edição. Person, 2011

Cabral, L.M.B. Introduction to Industrial Organization. MIT PRESS, 2000

Gibbons, R. Game theory for applied economists. Princeton UP, 1992

Manning, A. Monopsony in Motion: imperfect competition in labor markets, Princeton UP, 2003

Osborne, M.J. An introduction to game theory. Oxford UP, 2004

Pigout, A.C. The Economics of Welfare, 4 th Edition, Macmillan, 1932

Pindyck, R.S; Rubinfeld, D.L. Microeconomia. 7a Edição. Pearson, 2010

Silberberg, E.; Suen, W. The structure of economics: a mathematical analysis. 3rd Edition. McGraw-Hill, 2001

Sutton, J. Sunk Costs and Market Structure: price competition, advertising, and the evolution of concentration. MIT PRESS, 1991

Sutton, J. Technology and Market Structure: theory and history. MIT PRESS, 1998

Tirole, J. The Theory of Industrial Organization. MIT PRESS, 1988

Varian, H.R. Microeconomia: uma abordagem moderna, Campus, 2007

Nobelados em economia em temas relacionados ao curso

Recomendo leitura das seguintes palestras, todas disponíveis em

https://www.nobelprize.org/nobel_prizes/economic-sciences/laureates/

Equilíbrio geral: Arrow, 1972; Debreu, 1983

Teoria dos Jogos: Harsanyi, Nash Jr, Selten, 1994; Aumann, Schelling, 2005

Assimetria de informação: Mirrlees, Vickrey, 1996; Stiglitz, Spence, 2001

Estrutura institucional da produção: Coase, 1991;

Regulação de mercados: Tirole, 2014