

Disciplina: HO-237 Microeconometria

Professor: Marcelo Justus (mjustus@unicamp.br)

Oferta: 1º/2023

Ementa

Inferência causal em ciências sociais. Modelos microeconométricos básicos. Modelos microeconométricos avançados. Aplicações de microeconometria com R.

Sistema de avaliação

A avaliação do rendimento será baseada em:

1. Participação nas apresentações e discussões em sala de aula (peso = 1/3);
2. Leituras e resumos de artigos, capítulos de livro etc (peso = 1/3);
3. Proposta e/ou desenvolvimento de um artigo científico para submissão em um congresso e/ou revista, preferencialmente internacional (peso = 1/3).

Bibliografia

Outros textos (artigos publicados, textos de discussão etc), além destas referências, serão recomendados para leitura, discussões e desenvolvimento de atividades.

1. Adams, P.C. **Learning Microeconomics with R**. CRC Press, 2020.
2. Angrist, J. D. and Pischke, J. S. **Mastering 'Metrics: The path from cause to effect**. Princeton University Press, 2014
3. Angrist, J. D. and Pischke, J. S. **Mostly harmless econometrics: An empiricist's companion**. Princeton University Press, 2009.
4. Cameron, A. C. and P. K. Trivedi. **Microeconometric: methods and applications**. Cambridge University Press, 2005.
5. Christian Kleiber e Achim Zeileis. **Applied econometrics with R**. Springer, 2008.
6. Deaton, A. (1997) The analysis of household surveys: **A microeconomic approach to development policy**, Reissue Edition. Work Bank Publications: 2019.
7. Florian Heiss (2020). **Using R for introductory econometrics**, 2nd edition. Independently published, 2020.
8. Greene, W. H. **Econometric analysis**, 8rd Edition. Pearson India, 2018.
9. Wooldridge, J. M. (2010). **Econometric analysis of cross section and panel data**, 2nd Edition. The MIT Press.
10. Wooldridge, J. M. **Introductory econometric: a modern approach**, 7th Edition. The Cengage Learning, 2019.
11. Yves Croissant and Giovanni Millo. **Panel Data Econometrics with R**. Wiley, 2019.