



Universidade Estadual de Campinas
Instituto de Filosofia e Ciências Humanas

**DM006– Leitura Dirigida em Demografia II
Primeiro Semestre de 2019**

Prof.: Roberto Luiz do Carmo (rlcarmo@g.unicamp.br)

Programa

4ª. feira das 09h00 às 13h00

Ementa: a disciplina tem como objetivo ler e analisar os textos, principalmente os textos relacionados com os trabalhos de dissertações e teses que estejam sendo desenvolvidos pelos estudantes matriculados.

Programa: será realizado um conjunto de leituras de textos relacionados com um conjunto de temas como Demografia, População e Ambiente, Urbanização e Indicadores Sociais.

Avaliação:

Trabalho final, a ser discutido e elaborado ao longo da disciplina.

Bibliografia básica

- LAM, David. **How the world survived the population bomb: lessons from 50 years of extraordinary demographic history.** Demography, v. 48, n. 4, p. 1231–62, Nov 2011. Disponível em: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22005884>>. Acesso em: 24 mar 2012.
- ROGERSON, Robert J. **Quality of Life and City Competitiveness.** Urban Studies, v. 36, n. 5–6, p. 969–985, 2 Maio 1999. Disponível em: <<http://journals.sagepub.com/doi/10.1080/0042098993303>>. Acesso em: 3 out 2018.
- DIENER, ED e SUH, EUNKOOK. **MEASURING QUALITY OF LIFE: ECONOMIC, SOCIAL, AND SUBJECTIVE INDICATORS.** Social Indicators Research, v. 40, n. 1/2, p. 189–216, 1997. Disponível em: <<http://link.springer.com/10.1023/A:1006859511756>>. Acesso em: 3 out 2018.
- VAN DALEN, Hendrik P e HENKENS, Kène. **What is on a demographer's mind? A worldwide survey.** Source: Demographic Research, v. 26, p. 363–408, [S.d.]. Disponível em: <<http://www.demographic-research.org/Volumes/Vol26/16/>>. Acesso em: 3 out 2018.
- JANNUZZI, Paulo de Martino. **Indicadores sociais no Brasil: conceitos, fontes de dados e aplicações.** [S.l.: s.n.], 2009. Disponível em: <<http://pesquisa.bvs.br/brasil/resource/en/lil-655569>>. Acesso em: 3 out 2018.
- FREIRE DE MELLO, Leonardo e SATHLER, Douglas. **A demografia ambiental e a emergência dos estudos sobre população e consumo.** n. 2, p. 357–380, [S.d.]. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.1590/S0102-30982015000000020>>. Acesso em: 3 out 2018.
- KOHLER, Hans-Peter. **Scholarly Commons "Population Growth"**; . [S.l.: s.n.], [S.d.]. Disponível em: <<http://www.ssc.upenn.edu/>>. Acesso em: 3 out 2018.
- KOHLER, Hans-Peter. **Copenhagen Consensus 2012: Challenge Paper on "Population Growth"**; PSC Working Paper Series, 4 Jun 2012. Disponível em: <https://repository.upenn.edu/psc_working_papers/34>. Acesso em: 3 out 2018.
- EHRlich, Paul R. e EHRlich, Anne H. **Solving the human predicament.** <http://dx.doi.org/10.1080/00207233.2012.693281>, 2012. Disponível em: <<https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/00207233.2012.693281>>. Acesso em: 3 out 2018.

- ORTBLAD, Katrina F e colab. **Stopping tuberculosis: a biosocial model for sustainable development.** The Lancet, v. 386, n. 10010, p. 2354–2362, 5 Dez 2015. Disponível em: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0140673615003244>>. Acesso em: 3 out 2018.
- JONES, Davey L. e colab. **REVIEW: Nutrient stripping: the global disparity between food security and soil nutrient stocks.** Journal of Applied Ecology, v. 50, n. 4, p. 851–862, 1 Ago 2013. Disponível em: <<https://besjournals.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/1365-2664.12089>>. Acesso em: 3 out 2018.
- FENG, Wang e CAI, Yong e GU, Baochang. **Population, Policy, and Politics: How Will History Judge China's One-Child Policy?** Population and Development Review, v. 38, p. 115–129, [S.d.]. Disponível em: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/j.1728-4457.2013.00555.x>>. Acesso em: 3 out 2018.