

Disciplina: **Métodos Quantitativos em Ciências Sociais**

Ementa: Métodos e técnicas de pesquisa quantitativa. Propriedades quantificáveis dos fenômenos sociais. Técnicas de levantamento e coleta de dados. Análise de dados estatísticos. Elaboração e análise gráfica. Construção e análise dos principais indicadores sociais. Pesquisas sociais no Brasil.

Bibliografia Básica:

DANCEY, C.; REIDY, J. **Estatística sem matemática para psicologia**. Porto Alegre, Artmed, 2019.

FIELD, A. **Descobrimo a estatística usando o SPSS**. Porto Alegre, Artmed, 2009.

HUFF, D. **Como mentir com estatísticas**. Rio de Janeiro, Intrínseca, 2016.

JANNUZZI, P. M. **Indicadores sociais no Brasil: conceitos, fontes de dados e aplicações**. Campinas, Alínea, 2001.

JANNUZZI, P.M. **Monitoramento e avaliação de programas sociais: uma introdução aos conceitos e técnicas**. Campinas, Alínea, 2016.

MINAYO, M. C. S.; SANCHES, O. Quantitativo-qualitativo: oposição ou complementaridade?. **Cad. Saúde Pública**, Rio de Janeiro , v. 9, n. 3, p. 237-248, set. 1993.

RAMOS, M. P. **Pesquisa social: abordagem quantitativa com uso do SPSS**. Ed. Escritos. Porto Alegre, 2014.

Yamaguchi, J. K. **Diretrizes para a escolha de técnicas de visualização aplicadas ao processo de extração de conhecimento**. Dissertação (Mestrado em Ciência da Computação) – Universidade Estadual de Maringá. Maringá, 2010.