

Testes de hipóteses em modelos multivariados de covariância linear generalizada

Qualificação de Mestrado

Lineu Alberto Cavazani de Freitas

Prof. Wagner Hugo Bonat

Prof. Marco Antônio Zanata Alves

Programa de Pós-Graduação em Informática

Data Science & Big Data Research Group

Universidade Federal do Paraná

2021

Exemplo tópicos

- ▶ item 1.
- ▶ item 2.
- ▶ item 3.
- ▶ item 4.
- ▶ item 5.
- ▶ item 6.
- ▶ item 7.
- ▶ item 8.

Slide sem rodapé

- ▶ item 1.
- ▶ item 2.
- ▶ item 3.
- ▶ item 4.



Slide com imagem na pasta pics

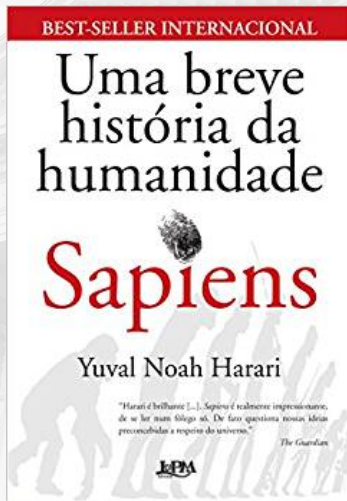


Figura 1. Harari, 2018

Slide com referencia

(DIGGLE; CHETWYND, 2011)

Slide com código R

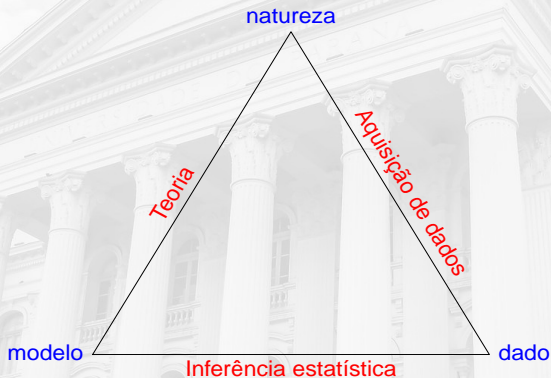


Figura 2. Estatística e o método científico (adaptado de (DIGGLE; CHETWYND, 2011)).

Referências bibliográficas



DIGGLE, P. J.; CHETWYND, A. G. **Statistics and Scientific Method: An Introduction for Students and Researchers**. 1. ed. Oxford: Oxford University Press, 2011.



HARARI, Y. N. **Sapiens – Uma breve história de humanidade**. 38. ed. Porto Alegre, SP: LPM, 2018.