

Disciplina:

ADM2957 - Fundamentos de Estatística

Ementa:

Conceitos básicos, métodos gráficos e numéricos para descrição de dados, cálculo de probabilidades, variáveis aleatorias discretas e variáveis aleatorias contínuas.

Bibliografia:

MCCLAVE, BENSON, SINCICH. Statistics for Business and Economics. Prentice Hall Inc., 10th Edition, New Jersey. SINCICH, Terry. Business Statistics by Example. Prentice Hall Inc., 5th Edition, New Jersey, 1996. ALBUQUERQUE, J.P.; FORTES, J.M.P.; FINAMORE, W.A. Probabilidade, variáveis aleatórias e processos estocásticos. Rio de Janeiro, Ed.PUC-Rio; Rio de Janeiro, Interciência, 2008. BALL, J.P. SPSS manual for introductory statistics and elementary statistics. New York, Weiss, 2007. COHEN, J. The earth is round ($p < .05$). American Psychologist, 49: 997-1003, 1994. DOANE, D.D., SEWARD, L.E. Estatística Aplicada à Administração e à Economia. São Paulo, : McGraw-Hill, 2008. KEHLE, T. J.; BRAY, M. A.; CHAFOULEAS, S. M.; KAWANO, T. Lack of statistics significance. Psychology in the Schools, 44(5) :417-422, 2007. SINCICH, T. Business Statistics by Example. 5th ed. New Jersey: Prentice Hall, 1996.