

Literatura

- Anděl, J. *Matematická statistika*. SNTL, Praha. 1978.
- Anděl, J. *Statistické metody*. Matfyzpress, Praha. 2003.
- Arlt, J., Arltová, M. *Ekonomické časové řady*. Professional Publishing, Praha. 2009.
- Bakytová, H., Hátle, J., Novák, I., Ugroň, M. *Statistická indukce pro ekonomy*. SNTL/ALFA, Praha. 1986.
- Bílková, D. *Pravděpodobnost a statistika*, Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Plzeň. 2009.
- Bolstad W. M. *Introduction to Bayesian statistics*. John Wiley, Chichester. 2007.
- Cohen, J. *Statistical Power Analysis for the Behavioral Sciences*. Hillsdale, New Jersey. 1988.
- Cyhelský, L., Kahounová, J., Hindls, R. *Elementární statistická analýza*. Management Press, Praha. 1996.
- Čermák, V., Vrabec, M. *Teorie výběrových šetření I-III*. Oeconomica, Praha. 1999.
- Dupač V., Hušková M. *Pravděpodobnost a matematická statistika*. Nakladatelství Karolinum, Praha. 2005.
- Elifson, K.W., Runyon, R.P., Haber, A. *Fundamentals of Social Statistics*. McGraw-Hill. 1990.
- Green W.H. *Econometric analysis*. Prentice-Hall International, Upper Saddle River. 2000.
- Hátle, J., Likeš, J. *Matematická statistika*. SNTL/ALFA, Praha. 1972.
- Hebák, P., Hustopecký J., Jarošová, E., Pecáková, I. *Vícerozměrné statistické metody* (1). Informatorium, Praha. 2004.
- Hebák, P., Kahounová, J. *Počet pravděpodobnosti v příkladech*. Informatorium, Praha. 2005.
- Hebák, P. *Texty k bayesovské statistice*. Oeconomia, Praha. 1999.
- Jackman, S. *Bayesian Analysis for the Social Sciences*. John Wiley, Chichester. 2010.

- Johnson, N. L., Kotz, S., Balakrishnan, N. *Continuous Univariate Distributions*. Vol.2. John Wiley, Chichester. 1995.
- Johnson, N. L., Kotz, S., Balakrishnan N. *Discrete Univariate Distributions*, Vol. 1. John Wiley, Chichester. 1994.
- Johnson, N. L., Kotz, S., Balakrishnan N. *Discrete Multivariate Distributions*. John Wiley. 1997.
- Jurečková J. *Robust Statistical Methods*. Nakladatelství Karolinum, Prague. 2001.
- Jurečková, Picek J. *Robust Statistical Methods with R*. Chapman & Hall/CRC. 2005.
- Kahounová, J. *Úvod do teorie odhadu*. Oeconomica, Praha. 2006.
- Kanji, G. K. *100 Statistical Tests*. Sage Publications Ltd. 1999.
- Kotz, S., Balakrishnan N., Johnson, N. L. *Continuous Multivariate Distributions*. Vol. 1, John Wiley, Chichester. 2000.
- Likeš, J., Machek, J. *Matematická statistika*. SNTL, Praha. 1978.
- Likeš, J., Machek, J. *Teorie pravděpodobnosti*. SNTL, Praha. 1978.
- Malá, I. Vybrané kapitoly z teorie pravděpodobnosti a matematické statistiky. Oeconomica, Praha. 2011.
- Marek, L. a kol. *Statistika pro ekonomy – aplikace*. Professional publishing, Praha. 2007.
- Marek, L. *Pravděpodobnost*. Professional Publishing, Praha. 2012.
- Marek, L. a kol. *Statistika v příkladech*. Professional publishing, Praha. 2013.
- Marrona, R. A., Douglas, M. R, Yohai, V.J. *Robust Statistics: Theory and Methods*. John Wiley, Chichester. 2006.
- Pecáková, I. *Statistika v terénních průzkumech*. 2. dopl. vyd. Professional Publishing, Praha. 2011.
- Plocki, A., Tlustý, P. *Pravděpodobnost a statistika pro začátečníky a mírně pokročilé*. Prometheus, Praha. 2007.
- Ross, S. M. *Introduction to probability models*. Academic Press, San Diego. 2003.

- Řezanková, H. *Analýza dat z dotazníkových šetření*. Professional Publishing, Praha. 2007.
- Řezanková, H., Löster, T. *Úvod do statistiky*. Oeconomica, Praha. 2009.
- Shao, J. *Mathematical Statistics*. Springer Texts in Statistics. 2003.
- Shao, J. *Mathematical Statistics:Excercises and Solutions*. Springer Texts in Statistics. 2005.
- Wooldridge, J. M. *Introductory econometrics: a modern approach*. Mason: Thomson, South-Western. 2003.
- Wonnacott, T. H., Wonnacott, J. R. *Statistika pro obchod a hospodářství*. Victoria Publishing, Praha. 1992.
- Zvára, K., Štěpán, J. *Pravděpodobnost a matematická statistika*. Matfyzpress, Praha. 1997.