

Použitá literatura

- [1] **BELSEY, D. A. – KUH, E. – WELSCH, R. E.:**
Regression Diagnostics. New York, J. Wiley 1980.
- [2] **BELSEY, D. A.:**
Conditioning Diagnostics, Collinearity and Weak Data in Regression.
New York, J. Wiley 1991.
- [3] **BOX, G. E. P.:**
Use and Abuse of Regression. *Technometrics* 8, 625 – 629, 1966.
- [4] **BOX, G. E. P. – WETZ, J.:**
Criteria for Judging Adequacy of Estimation by on Approximating Response Function.
University of Wisconsin, 9, 1973.
- [5] **DRAPER, N. R. – SMITH, H.:**
Applied Regression Analysis (3. vydání). New York, J. Wiley 1998.
- [6] **DEMIDENKO, E. Z.:**
Linějnaja i nelinejnaja regressii. Moskva, Finansy i statistika 1981.
- [7] **FAREBROTHER, R. W.:**
Applied Statistics. 25, 317, 1976.
- [8] **FRIEDMAN, D. A.:**
A Note on Screening Regression Equations. *American Statistician* 37, 152 – 155, 1988.
- [9] **GOLDBERGER, A. S.:**
Topics in Regression Analysis. New York, Macmillan Company 1968.
- [10] **HEBÁK, P. – BÍLKOVÁ, D. – SVOBODOVÁ, A.:**
Praktikum k výuce matematické statistiky II.: Testování hypotéz.
Praha, VŠE 2000.
- [11] **HEBÁK, P. – KAHOUNOVÁ, J.:**
Počet pravděpodobnosti v příkladech. Praha, Informatorium 1994.
- [12] **HEBÁK, P. – KOZÁK, J.:**
Regrese: Vícerozměrné statistické metody I. Praha, SPN 1988.
- [13] **HEBÁK, P. – KOZÁK, J. – ŽVÁČEK, J.:**
Vícerozměrné statistické metody I. Praha, SPN 1982.
- [14] **HEBÁK, P. – HUSTOPECKÝ, J.:**
Vícerozměrné statistické metody s aplikacemi. Praha, SNTL/ALFA 1987.
- [15] **JOBSON, J. D.:**
Applied Multivariate Data Analysis: Volume I: Regression and Experimental Design.
New York, Springer-Verlag 1991.
- [16] **JUDGE, G. G. – HILL, R. C. – GRIFFITHS, W. E. – LEE, T. C.:**
Introduction to the Theory and Practise of Econometrics. New York, J. Wiley 1982.

- [17] **KLEINBAUM, D. G. – KUPPER, L. L. – MULLER, K. E.:**
Applied Regression Analysis and Other Multivariable Methods.
Boston, PWS-Kent 1988.
- [18] **LIKEŠ, J. – LAGA, J.:**
Základní statistické tabulky. Praha, SNTL 1978.
- [19] **LONGLEY, J. W.:**
An Appraisal of Least Squares Programmes for the Electronic Computer from the Point of View the User. JASA, vol. 72, no. 3, 1967.
- [20] **LOVELL, M. C.:**
Data Mining. The Review of Economics and Statistics, 65, 1 – 12, 1983.
- [21] **MADANSKY, A.:**
Prescriptions for Working Statisticians. Berlin, Springer – Verlag 1988.
- [22] **MELOUN, M. – MILITKÝ, J.:**
Statistické zpracování experimentálních dat na osobních počítačích.
Pardubice, VŠCHT 1992.
- [23] **MILITKÝ, J.:**
Vybrané matematicko-statistické metody v textilním průmyslu.
Dvůr Králové n. L. 1984
- [24] **MOSTELLER, F. – TUKEY, J. W.:**
Data Analysis and Regression. London, Addison-Wesley 1980.
- [25] **RAO, C. R. – TOUTENBURG, H.:**
Linear Models. New York, Springer-Verlag 1995.
- [26] **RYAN, T. P.:**
Modern Regression Methods. New York, J. Wiley 1997.
- [27] **SEN, A. – SRIVASTAVA, M.:**
Regression Analysis. New York, Springer-Verlag 1990.
- [28] **SVOBODOVÁ, A.:**
Rozhodování a statistické úsudky (dipl. práce). Praha 2000.
- [29] **THEIL, H.:**
Principles of Econometrics. New York, J. Wiley 1971.
- [30] **VINOD, H. D. – ULLAH, A.:**
Recent Advances in Regression Methods. New York, M. Dekker 1981.
- [31] **ZELLNER, A.:**
An Introduction to Bayesian Inference in Econometrics. New York, J. Wiley 1971.
- [32] **ZVÁRA, K.:**
Regresní analýza. Praha, Academia 1989.

Manuály statistických paketů:
MINITAB, NCSS, SOLO, SPSS a STATGRAPHICS