

LITERATURA

- ARLT, J. (1996): *Metoda XII ARIMA*, Statistika, příloha čísel 1-7/1996, r. 33, ČSÚ.
- BECHTOLD, D. B. - JOHNSON, R. (1989): *Statistics for Business and Economics*, PWS-KENT Publishing Company, Boston.
- CIPRA, T. (1986): *Analýza časových řad s aplikacemi v ekonomii*, SNTL Praha.
- CYHELSKÝ, L. - HUSTOPECKÝ, J. - ZÁVODSKÝ, P. (1988): *Příklady k základům statistiky*, SNTL/ALFA Praha.
- GARDNER, S. E. (1985): *Exponential Smoothing: The State of the Art*, *Journal of Forecasting*, 4, 1-28.
- JAROŠOVÁ, E. (1994): *Statistika B - Řešené příklady*, skripta VŠE Praha.
- KOZÁK, J. (1971): *Trendové čáry*, skripta VŠE Praha.
- KOZÁK, J. - SEGER, J. (1975): *Jednoduché statistické metody v prognostice*, SNTL Praha.
- KOZÁK, J. - HINDLS, R. - ARLT, J. (1994): *Úvod do analýzy ekonomických časových řad*, skripta VŠE Praha.
- LIKEŠ, J. - LAGA, J. (1978): *Základní statistické tabulky*. SNTL Praha.
- PINDICK, R. S. - RUBINFELD, D. L. (1987): *Econometric Models and Economic Forecasts*, McGraw-Hill Inc.
- ŘEZANKOVÁ, H. - ARLTOVÁ M. (1995): *STATGRAPHICS (Zadávání úloh)*, skripta VŠE Praha.
- SPIEGEL, M. R. (1991): *Theory and Problems of Statistics*, McGraw-Hill Inc.
- WEI, W. W. S. (1990): *Time Series Analysis, Univariate and Multivariate Methods*, Addison-Westley Publishing Company, Inc.
- INTERNATIONAL FINANCIAL STATISTICS 1995, International Monetary Fund, Washington, D. C., USA.
- STATISTICKÉ PŘEHLEDY, Statistický údajový měsíčník České republiky 2/96, ČSÚ.
- STATISTIKA, časopis Českého statistického úřadu 12/95, 7/96.

