

L i t e r a t u r a

- [1] Likeš,J., Laga,J.: Základní statistické tabulky. SNTL, Praha 1978, 488 s.
- [2] Svoboda,H.: Moderní statistika. Svoboda, Praha 1977, 352 s.
- [3] Kubánková,V., Hendl,J.: Statistika pro zdravotníky. Avicenum, Praha 1986, 278 s.
- [4] Roth,Z. a kol.: Statistické metody v experimentální medicíně. SZN, Praha 1962, 590 s.
- [5] Bakytová,H. a kol.: Statistická indukce pro ekonomy. SNTL, Praha 1986, 344 s.
- [6] Hátle,J., Likeš,J.: Základy počtu pravděpodobnosti a matematické statistiky. SNTL, Praha 1972, 464 s.
- [7] Četyrkin,E.M., Kalichman,I.L.: Verojatnost i statistika. Finansy i statistika, Moskva 1982, 320 s.
- [8] Dixon,W.J., Massey,F.J.: Introduction to Statistical Analysis. McGraw-Hill, New York 1969, 638 s.
- [9] Pollard,J.: Spravočník po vyčisliteľným metodám statistiky. Finansy i statistika, Moskva 1982, 344 s. (Orig.: A Handbook of Numerical and Statistical Techniques. Cambridge University Press, Cambridge 1977.)
- [10] Runyon,R.: Spravočník po neparametrickej statistike. Finansy i statistika, Moskva 1982, 198 s. (Orig.: Nonparametric Statistics. Addison-Wesley, 1977.)
- [11] Hollander,M., Wolfe,D.: Neparametrickeskie metody statistiki. Finansy i statistika, Moskva 1983, 518 s. (Orig.: Nonparametric Statistical Methods. J. Wiley, New York 1973.)
- [12] Ajvazjan,S., Bežajevová,Z., Staroverov,O.: Metody vicerozměrné analýzy. SNTL, Praha 1981, 256 s.
- [13] Československý lékopis 4, sv.1. (4.vydání). Avicenum, Praha 1987, 412 s.
- [14] ČSN 1295, Zaokrouhlování. (1940).
- [15] ČSN 88 2109, Předlohy pro reprodukci a tisk. (1948).