

LITERATÚRA

I. NUMERICKE METÓDY:

- [1] Demidovič, B.P. - Maron, J.A.: Základy numerické matematiky.
Praha, SNTL 1966.
- [2] Fadajev, D.K. - Fadějevová, V.N.: Numerické metódy lineárnej algebry.
Praha, SNTL 1964.
- [3] Grešák, P.: Algebra a geometria. Bratislava, Alfa 1982 (skriptá).
- [4] Havrda J., Mika St., Přikryl P.: Numerické metódy a matematická statistika.
ČVUT, Praha 1. 1979.
- [5] Klimová I., Machalík Fr., Chlebničan P.: Základy numerickej matematiky
a programovania (návody na cvičenia). VŠDS, Žilina 1985.
- [6] Nekvinda M., Šrubař J., Vild J.: Úvod do numerické matematiky.
SNTL, Praha, 1976.
- [7] Přikryl, P.: MVŠT. Numerické metódy analýzy. Praha, SNTL 1985.
- [8] Núka, S.: MVŠT. Numerické metódy algebry. Praha SNTL 1982.
- [9] Ralston, A.: Základy numerické matematiky. Praha, Academia 1973, 2. vyd.
1976.
- [10] Riečanová Zd., Riečan B., Olejček Vl.: Numerické metódy a matematická
štatistika. Bratislava, Alfa 1983.
- [11] Skýva, L. - Machálík, F.: Základní numerické metódy. Bratislava, Alfa 1982
(skriptá).
- [12] Slavíček O. a kolektív: Základní numerické metódy. SNTL, Praha 1984.
- [13] Stoer J., Bulirsch R.: Introduction to numerical analysis. Springer-Verlag,
1980.

II. PRAVDEPODOBNOSŤ A MATEMATICKÁ ŠTATISTIKA:

- [1] Anděl, J.: Matematická statistika, SNTL Praha 198.
- [2] Bakytová H. a kolektív: Základy štatistiky, Bratislava Alfa 1975.
- [3] Bakytová H., Ugron M.: Príklady zo štatistických metód, Bratislava, Alfa
1972.
- [4] Hájek J., Šidák Z.: Theory of Rank Tests, Praha, Academia 1967.
- [5] Hátle J., Likeš, J.: Základy počtu pravdepodobnosti a matematickej statistiky.
SNTL, Alfa 1972.

- [6] Horák P., Niepel L.: Prehľad matematiky, Alfa Bratislava 1982.
- [7] Ivan J.: Počet pravdepodobnosti a matematická štatistika, skriptá SVŠT, Bratislava 1983.
- [8] Lamoš F.: Úvod do teórie pravdepodobností a matematickej štatistiky. Skriptá UK, Bratislava 1978.
- [9] Lehman E.L.: Testing statistical hypothesis. J. Wiley, N. York 1959.
(Ruský preklad: Provierka statističeskich gipotez, Nauka, Moskva 1964).
- [10] Licholetov I.I.; Mackevič J.P.: Rukovodstvo k rešeniju radov po vyššej matematike s osnovami matematiceskoj statistiky a teorii vjerojatnosti. Vyššaja škola Minsk 1966.
- [11] Likeš J., Machek J.: Matematická statistika. SNTL Praha 1983.
- [12] Likeš, J., Machek J.: Počet pravdepodobnosti. SNTL Praha 1981.
- [13] Linda B.: Základy teórie pravdepodobnosti, skriptá VŠDS Žilina, Alfa Bratislava 1979.
- [14] Machek J.: Teorie odhadu, skriptá UK, SPN Praha, 1966.
- [15] Piatka Ľ.: Úvod do teórie pravdepodobnosti, skriptá VŠDS Žilina, Bratislava Alfa 1973.
- [16] Piatka Ľ.: Základy matematickej štatistiky, skriptá VŠDS Žilina, Alfa Bratislava 1979.
- [17] Potocký a kolektív: Zbierka úloh z pravdepodobností a matematickej štatistiky. Bratislava Alfa, SNTL Praha 1986.
- [18] Rao R.C.: Lineárni metódy statistické indukce a jejich aplikace. Academia Praha 1978.
- [19] Reisenauer R.: Metódy matematickej statistiky a jejich aplikace. Praha 1965, Práce.
- [20] Riečan B., Lamoš F., Lenárt C.: Pravdepodobnosť a matematická štatistika. Bratislava Alfa, SNTL Praha, 1984.
- [21] Sadowski W.: Matematická štatistika. Bratislava Alfa 1985.
- [22] Stuchlý J.: Matematika IV, skriptá VŠDS Žilina, Bratislava Alfa 1981.
- [23] Svešníkov A.A. a kol.: Sbírka úloh z teórie pravdepodobnosti, matematickej štatistiky a teorie náhodných funkcií, SNTL Praha 1971.
- [24] Vencelová J.J.: Teória pravdepodobnosti. Bratislava Alfa, SNTL Praha 1973.