

Literatura

- [AB92] Martin Anthony and Norman Biggs. *Computational Learning Theory*. Press Syndicate of the University of Cambridge, 1992.
- [And85] Jiří Anděl. *Matematická statistika*. SNTL - ALFA Bratislava, 1985.
- [BEHW89] A. Blumer, A. Ehrenfeucht, D. Haussler, and M. K. Warmuth. Learnability and the Vapnik-Chervonenkis Dimension. *Journal of the Association for Computing Machinery*, 36:929–965, oct 1989.
- [Blo93] Arthur Bloch. *Murphyho zákon*. Nakladatelství svobody, Libertas, Praha, 1993.
- [Ell94] S. W. Ellacott. Aspects of the numerical analysis of neural networks. *Acta Numerica*, str. 145–202, 1994.
- [Fie81] M. Fiedler. *Speciální matice a jejich použití v numerické matematice*. Edice Teoretická knižnice inženýra. Státní nakladatelství technické literatury, 1981.
- [GJ79] M. R. Garey and D. S. Johnson. *Computers and Intractability*. W.H.Freeman & Company, 1979.
- [Hås94] Johan Håstad. On the size of weights for threshold gates. *Siam Journal Discrete Mathematics*, 7(3):484–492, aug 1994.
- [Jar55] V. Jarník. *Integrální počet II*. NČAV Praha, 1955.
- [Joh74] David A. Johnson. Approximation algorithms for combinatorial problems. *Journal of Computer and System Sciences*, 9(3):256–278, dec 1974.
- [KA77] L. V. Kantorovič and G. P. Akilov. *Funkcionalnyj analyz*. Nauka Moskva, 1977.
- [Kol57] A. N. Kolmogorov. O predstavlenii nepreryvnykh funkciij neskolkich peremennych v vide superpozicij nepreryvnykh funkciij odnogo peremennogo i slozenija. *Doklady akademii nauk SSSR*, 114(5):953–956, 1957.
- [Lej85] K. Lejchtvějs. *Vypuklije množestva*. Moskva Nauka, 1985.
- [Miš89] Ladislav Mišík. *Funkcionálna analýza*. ALFA Bratislava, 1989.
- [Mur71] Saburo Muroga. *Threshold Logic and Its Applications*. John Wiley & Sons, 1971.

- [PBKN90] Ladislav Procházka, Ladislav Bican, Tomáš Kepka, and Petr Němec. *Algebra*. ACADEMIA Praha, 1990.
- [RSO94] Vwani Roychowdhury, Kai-Yeung Siu, and Alon Orlitsky. *Theoretical Advances in Neural Computation and Learning*. Kluwer Academic Publishers, 1994.
- [Sau72] N. Sauer. On the Density of Families of Sets. *Journal of the Association for Computing Machinery*, 13:145–147, feb 1972.
- [ŠJ96] Miroslav Šnorek and Marcel Jiřina. *Neuronové sítě a neuropočítače*, Kapitola 2. ČVUT, 1996.
- [Smi65] David R. Smith. Bounds on the number of threshold functions. *IEEE Transactions on Electronic Computers*, str. 368–369, 1965.
- [ŠN96] Jiří Šíma and Roman Neruda. *Teoretické otázky neuronových sítí*. MATFY-ZPRESS, MFF UK Praha, 1996.
- [Spr93] David A. Sprecher. A universal mapping for Kolmogorov's superposition theorem. *Neural Networks*, 6:1089–1094, 1993.
- [YI65] S. Yajima and T. Ibaraki. A lower bound of the number of threshold functions. *IEEE Transaction on Electronic Computers*, str. 926–929, 1965.