

LITERATURA

- [1] BENÁČANOVÁ, H. - DOUCEK, P.: LOTUS 1-2-3. Praha, VŠE 1992.
- [2] BENÁČANOVÁ, H. - JANDOŠ, J.: Příručka pro práci na osobních počítačích. Operační systém MS DOS a LOTUS 1-2-3. 2. vyd. Praha, SPN 1990.
- [3] BENÁČANOVÁ, H. - LAGA, J. - POUR, J.: Zpracování dat. Praha, SNTL 1990.
- [4] BÍCOVÁ, S.: Informační systémy vědeckotechnických informací. Praha, VŠE 1988.
- [5] BRILLOUIN, L.: Nauka i teorija informacii. Moskva, GIFML 1960. (Orig.: Science and Information Theory. New York 1956.)
- [6] BUDIL, J. - KASTL, J.: Automatizované informační systémy VTI III. Dialogová informační obsluha. Praha, SPN 1989.
- [7] CODD, E.F.: A Relational Model for Large Shared Data Banks. CACM, 13, 1970, č. 6.
- [8] DATE, C.J.: An Introduction to Database Systems. 4th ed. Reading, Addison-Wesley 1986. (Též rus. překlad.)
- [9] DUPAČ, V. - HÁJEK, J.: Pravděpodobnost ve vědě a technice. Praha, Nakl. ČSAV 1962.
- [10] Ekonomika služeb VTEI. Problémy teorie a praxe, sv. 15. Praha, ÚVTEI 1989.
- [11] FERJENČÍK, J. - SKLENÁK, V.: Automatizované informační systémy VTI IV. Osobní informatika. Praha, VŠE 1991.
- [12] GRUSKA, J., Informačné systémy, 18, 1989, s. 221.
- [13] HABR, J.: Prognostické modelování v hospodářské praxi. Praha, SNTL 1976.
- [14] HABR, J. - VEPŘEK, J.: Systémová analýza a syntéza. Praha, SNTL 1986.
- [15] HALGAŠ, P., ComputerWorld, 4, 1993, č. 25, s. 1.
- [16] HAVEL, I.M.: Robotika. Praha, SNTL 1980.
- [17] HUTCHINSON, S.E. - SAVYER, S.C.: Computers - The User Perspective. Homewood - Boston, Irwin 1990.
- [18] CHARVÁT, J.: Život, adaptace a stress. Praha, Avicenum 1970.

- [19] JANČAROVÁ, V. - ROSICKÝ, A.: Úvod do systémových věd. Praha, VŠE 1992.
- [20] JANDOŠ, J.: Osobní počítače. 2., doplněné vyd. Praha, NOTO - Obor. informační středisko Kancelářské stroje, k.ú.o. 1988.
- [21] JANDOŠ, J. et al.: Sítě LAN. Praha, Kancelářské stroje 1991. (Výběr z informační a organizační techniky. Mimořádná edice 1991.)
- [22] JAGLOM, A.M. - JAGLOM, I.M.: Pravděpodobnost a informace. Praha, Nakl. ČSAV 1964. (Orig.: Věrojatnost i informacija. Moskva, GIFML 1960.)
- [23] KLÍR, J. - VALACH, M.: Kybernetické modelování. Praha, SNTL/SVTL 1965.
- [24] KOTEK, Z. - VYSOKÝ, P. - ZDRÁHAL, Z.: Kybernetika. Praha, SNTL 1990.
- [25] LAUBER, J. - IVÁNEK, J.: Systémy pro podporu rozhodování. Praha, ÚVTEI 1990.
- [26] LONG, L.: Management Information Systems. Englewood Cliffs, Prentice Hall 1989.
- [27] MÉSZÁROS, L.: K problematice vzniku dat. Informačné systémy, 19, 1990, s. 207.
- [28] MOLNÁR, Z.: Moderní metody řízení informačních systémů. Praha, Grada 1993.
- [29] MOTYČKOVÁ, L. - STAUDEK, J.: Počítačové sítě. Praha, Kancelářské stroje 1990. (Výběr z informační a organizační techniky. Mimořádné číslo 1990.)
- [30] MÜLLER, Š.: Úvod do výzkumu a prognózování konjunktury. Praha, SPN 1989.
- [31] Podpůrné programové prostředky osobních počítačů. Praha, ÚVTEI 1989.
- [32] POKORNÝ, J.: Databázové systémy a jejich využití v informačních systémech. Praha, Academia 1992.
- [33] PUŽMAN, J.: Dálkový přenos dat. Praha, SNTL 1977.
- [34] SOKOLOVSKÝ, P.: Multimediální systémy. Bad Homburg 1992.
- [35] STRAKA, J.: Sociální informatika. Praha, Karolinum 1990.
- [36] ŠVEC, J. et al.: Příručka automatizační a výpočetní techniky. Praha, SNTL 1975.

- [37] Technický naučný slovník. Praha, SNTL 1981.
- [38] Teorie informace a jazykověda. Praha, Nakladatelství ČSAV 1964.
- [39] TOMAN, P. et al.: Základy informatiky pro ekonomy. Praha, VŠE 1992.
- [40] Umělá inteligence a expertní systémy. Red. S. Gosman. Praha, Kancelářské stroje (Výběr) 1990.
- [41] Věk kybernetiky. Populární encyklopedie. Praha, SNTL 1966. (Orig.: L'ère atomique. Tom VII, VIII. Genève, René Kister 1962.)
- [42] VLASÁK, R.: Světové informační systémy a služby. Informační průmysl. Praha, Universita Karlova 1993. (V tisku.)
- [43] VLČEK, J.: Ekonomická informace. Praha, SNTL 1966.
- [44] VLČEK, J.: Systémové zpracování dat na počítači. Praha, SNTL 1972.
- [45] VLČEK, J.: Informatika a informatizace. Mechaniz. a automat. admin., 28, 1988, č. 12, s. 441.
- [46] VIENER, N.: Kybernetika neboli řízení a sdělování v živých organismech a strojích. Praha, SNTL 1960. (Orig.: Cybernetics or Control and Communication in the Animal and the Machine. Paris, Hermann 1948.)
- [47] VIENER, N.: Kybernetika a společnost. Praha, Nakladatelství ČSAV 1963. (Orig.: The Human Use of Human Beings. New York 1950, 1954.)
- [48] ZEMAN, J.: Poznání a informace. Praha, Nakladatelství ČSAV 1962.
- [49] ZEMAN, J.: Teorie odrazu a kybernetika. Praha, Academia 1978.