

LITERATURA

- 1 Bek, R. : Věrohodnost dat o empirické realitě. Sémantika přesného popisu reality ve fyzikálně technických vědách. ACADEMIA, ČSAV, Praha 1982
- 2 Brown, D. W. - Bell, R. C. - Mountford, J. A. : Strategic Planning of Business Operations and Information. British Telecommunications Engineering, Information Networks, Vol. 9, Part 1, April 1990
- 3 Brunnen, D. J. : Elektronik Trading : The Development of Elektronik Data Interchange Services for British Telecom. British Telecommunications Engineering, Vol. 9, Part 4, January 1991
- 4 Drozenová, W. : Perzonalizace počítače a depersonalizace člověka. Sborník ze semináře č. 4, Ústav teorie a historie vědy ČSAV, Praha 1990
- 5 Húsek, D. : Dvojsměrná asociativní paměť. Slaboproudý obzor, SNTL, Praha 1991
- 6 Jokl, M. - Moos, P. : The Nonlinear Solution of Thermal Interaction of the Human Body with ist Environment. Technical Papers, PS No. 6, str. 15 - 25, ČVUT, Praha 1992
- 7 Kabele, K. - Moos, P. - Pavlíček, I. : Programy pro návrh systémů TZB. Vydavatelství ČVUT, Praha 1988
- 8 Loudín, J. : Nová šance pro informatizaci. Sborník ze semináře č. 4, Ústav teorie a historie vědy ČSAV, Praha 1990
- 9 Mints, G. E. : Several formal systems of the logic programming Computers and Artificial. Intelligence, Vol. 9, No. 1, str. 19 - 41, VEDA, Bratislava 1990
- 10 Moos, P. : Prvky a systémy v ekologii budov. Časopis Elektronika č. 3, str. 9 - 11, Praha 1988
- 11 Moos, P. : Elektronika - elektronické subsystémy v poli přenosu agencí komplexního ekosystému budov. Bezpečná práce č. 2, str. 57 - 59, Bratislava 1989
- 12 Moos, P. : Počítačový makromodel tepelného mikroklimatu budov. Pozemní stavby č. 2, str. 92 - 96, SNTL, Praha 1989
- 13 Moos, P. : Na cestě za etikou podnikání. Technický magazín T 90 č. 8, SNTL, Praha 1990

- 14 Moos, P. : Využití inženýrské informatiky pro řízení kvality životního prostředí. Mezinárodní konference: „Hodnocení vlivů na životní prostředí a proces jeho obnovy“. ČVUT, Praha 1991.
- 15 Moos, P. - Vlček, J. : The unique role of informatics in the transfer of technologies in the field of civil engineering. International symposium on Transfer of Technologies 2000, ČVUT, Praha 1991
- 16 Moos, P. : Information Technologies and Democratization of Society. International Seminar Technology Assessment, Prague June 1992.
- 17 Moos, P. : Nullorové modely kvazilineárních a nelineárních elektronických prvků. ACADEMIA, Edice „Studie ČSAV“, Praha 1993
- 18 Moos, P. : The decision making process and information technologies in the transportation development. Proceedings of The 9-th International Scientific Conference, Žilina 1993
- 19 Olej, V. - Lehotský, M. - Chmúrny, J. : Analýza rozhodovacích procesov diskrétnych systémov s neurčitosťou na báze výrokovej fuzzy logiky. Automatizace č. 4, SNTL, Praha 1992
- 20 Oppenheimer, R. - Whittaker, B. P. : Management of Information technology Services. British Telecommunications Engineering, Vol. 9, Part 4, January 1991
- 21 ORACLE : Firemní literatura APP systems srpen 1992
- 22 ORACLE : Firemní literatura APP systems září 1992
- 23 Petersen, H. : Konceptia a implementácia sieťovej služby spracovania dokumentov. Informačné systémy č. 4, ALFA, Bratislava 1990
- 24 Petr, J. : Projektování systémů. ČVUT, Praha 1990
- 25 Seidl, P. : Grafický informační systém ARC/INFO. Computer ECHO č. 3, CompAlmanach spol. s r.o., Praha 1992
- 26 Sotona, F. : Organizace informací jako součást řízení podniku. MAA-mechanizace a automatizace administrativy č. 11, INTRA, Praha 1991
- 27 Staniszki, W. - Rende, C. : Rozšíriteľné objektovo-orientované systémy pre riadenie báz dát. Informačné systémy č. 5, ALFA, Bratislava 1990
- 28 Svatá, V. : Systém řízení zpracování dat. SNTL, Praha 1990

- 29 Šefránek, J. : Nemonotónnosť z hľadiska logického programovania. Informačné systémy č. 2 - 3, ALFA, Bratislava 1991
- 30 Taylor, J. G. : Can Neural Networks ever be Made to think. Neural Network World, IDG, Vol. 1, No. 1, 1991
- 31 Vlček, J.- Moos, P. a kol. : Analýza a řízení kvality životního prostředí. Výzkumná zpráva ke grantu Ministerstva životního prostředí ČR, Praha 1992
- 32 Zajko, M. : Prostredie vytvárania software PROGRESS. MAA-mechanizace a automatizace administrativy č. 7-8, INTRA, Praha 1991
- 33 Zlatuška, J. : Od logiky k logickému programování. Informačné systémy č. 6, ALFA, Bratislava 1990