

LITERATURA

1. AFANAS'JEV, V.G.: Informace a rozhodování. *Nová mysl*, 28, 1974, s. 1613-1633.
2. AFANAS'JEV, V.G. - URSUL, A.D.: Sociální informace. *Společenské Vědy v SSSR*, 4, 1975, č. 2, s. 132-145.
3. ACHLIBINSKIJ, B.V.: *Informacija i sistema*. Leningrad, Lenizdat 1969. 209 s.
4. BAKO, M.: Automatizácia knižníc. Bratislava, SLPN 1978. 388 s.
5. BEK, L. - DOČKAL, J. - KALHOUS, M.: Dálkový přenos dat pro československou telekomunikační síť. *Mech. a Automat. Admin.*, 13, 1973, č. 11, s. 460.
6. BÉLÉVITCH, V.: L'information et sa mesure. In: *L'ère atomique*. T. 7. *Information et communications*. Genève, Éd. René Kister 1960, s. 13-21.
7. BRILEOUIN, L.: Nauka i teorija informacii. Moskva, Gos. izdat. fizikomatematic. lit. 1960. 392 s.
8. BRIXI, J.: Budování faktografických informačních systémů v oblasti kultury a umění v ČSR. DP. Praha, FFUK 1982. 112 s.
9. CEJPEK, J.: Hlavní směry v pojetí informatiky v ČSSR. *Čs. Informatika*, 16, 1974, č. 1, s. 26-34.

10. CIGÁNIK, M.: Informačné systémy vo vede, technike a ekonomike. Bratislava, Alfa 1973. 443 s.
11. CIGÁNIK, M.: Sústava vedeckých, technických a ekonomických informácií. Bratislava, Slov. vyd. techn. lit. 1964. 324 s.
12. CÍGLER, K.: Metodika projektování informačních systémů. Praha, Dům techniky ČVTS 1975. 174 s.
13. CÍGLER, K.: Metodika sběru dat pro simulaci informačního procesu. Praha, UVTEI 1973.
14. CÍGLER, K. - KÖNIGOVÁ, M. - LUKAVEC, P. - VACEK, V.: Systémová analýza v informatice. Sborník přednášek. Praha, Dům techniky ČVTS 1974.
15. CLASON, W.E.: Elsevier's dictionary of library science, information and documentation in six languages. Amsterdam, Elsevier's Sci. Publ. Co. 1973. 597 s.
16. DODATEK k metodickým pokynům. INORGA, 1973.
17. DŽUDŽEV, S. - KÖNIGOVÁ, M. - WIESENBERGER, I.: Poslání informatiky. Kniž. a ved. Inform., 10, 1978, č. 3, s. 99-102.
18. ELMAN, J. - MICHALÍČEK, V.: Malá encyklopédie výpočetní techniky. Praha, Institut poradenství ČSKVŘ 1971.
19. FEDOR, M.: O niektorých otázkach vedeckých informácií a ich systémov. In: Bibliografický zborník. Martin, Matica slov. 1920, s. 81-96.
20. Filozofický slovník. Bratislava, Pravda 1982. 7 s.
21. FOGL, J.: Informace a poznání. Čs. Informatika, 19, 1977, č. 3, s. 65-68.

22. FOGL, J.: Příspěvek k objasnění pojmu informace a jeho struktury. Čs. Informatika, 16, 1974, č. 12, s. 649-654.
23. FOGL, J.: Struktura informace. Čs. Informatika, 20, 1978, č. 9, s. 233-237.
24. FOSKETT, D.J.: Informatika. Bratislava, Slov. techn. kniž. 1971. 55 s.
25. GLYKNER, M.: Perspektivy adresního rozšiřování informací v Československu. DP. Praha, FFUK 1982. 130 s.
26. GRAY, J. - PERRY, B.: Scientific information. London, Oxford University Press. 1975. 62 s.
27. HABR, J. - VEPŘEK, J.: Systémová analýza a syntéza. Praha, Stát. nakl. techn. lit. 1973. 272 s.
28. HALADA, M.: Systémy a informace. Automatizace, 20, 1972, č. 8, s. 210-212.
29. HANSON, C.W.: Introduction to science information work. London, Kalib 1971. 199 s.
30. HLAVÁČ, T.: Niektoré aspekty terminologie informačných systémov. Informatívne Systémy, 1979, č. 2, s. 161-170.
31. CHVALOVSKÝ, V.: Banky dat. Praha, Stát. naklad. techn. lit. 1976. 232 s.
32. INFOS'84. Bratislava, Alfa 1984.
33. KÁBRT, J.: K některým metodologickým otázkám informatiky. Knihovnictví a bibliografie, 1976, n. č. 5, přil. čas. Čtenář, 28, 1976, č. 11, s. 69-76.
34. KENT, A.: Information analysis and retrieval. 3. N. York, Becker and Hayes 1971. 367 s.

35. KLEINOVÁ, L.: Faktografické informace jako součást specializovaného fondu VTEI. Praha, UVTEI 1974. 108 s.
36. KLEINOVÁ, L.: Faktografické informační systémy. Praha, UVTEI 1978. 96 s.
37. KLEINOVÁ, L. Systémy bank dat v oblasti VTEI a zkušenosti z provozu vybraných faktografických informačních systémů v ČSSR. Mechan. a Automat. Admin., 20, 1980, č. 10, s. 385.
38. KOLTYPINOVÁ, T.N. - MANKEVIČ, A.S. - SOKOLOV, A.V.: Úvod do informatiky. Praha, UVTEI 1980. 106 s.
39. KÖNIGOVÁ, M. - LUKAVEC, P.: Analýza systému VTEI. Praha UVTEI 1978. 92 s.
40. KÖNIGOVÁ, M.: Efektivnost informačních středisek a jejich systémů. 1. vyd. Praha, UVTEI 1978.
41. KÖNIGOVÁ, M. - MACHOŇOVÁ, J.: Informační systémy. Praha, Stát. ped. nakl. 1981. 155 s.
42. KÖNIGOVÁ, M.: Přehled metod měření efektivnosti informačních systémů. Čs. Informatika, 15, 1973, č. II, s.35-48.
43. KÖNIGOVÁ, M.: Systémová analýza a modelování. Praha, UVTEI 1978. 163 s.
44. KÖNIGOVÁ, M.: Analýza systému VTEI. Praha, UVTEI 1978. 92 s.
45. KUBÁTOVÁ, V.: Informatika jako společenská věda. In: Současná informatika a její úkoly. Praha, Dům techniky ČVTS 1976, s. 68-97.
46. KUBÁTOVÁ, V.: Informatika ve vztahu k jiným oborům. Čs. Informatika, 17, 1975, č. 7-8, s. 195-199.

47. KUČEROVÁ, J.: Jazykově kompoziční rozbor anotací a referátů. DP. Praha FFUK 1982. 119 s.
48. LAMSER, V.: Komunikace a společnost. Úvod do teorie společenské komunikace. Praha, Academia 1969. 298 s.
49. MEADOW, Ch. T.: The analysis of information system. Los Angeles, Melville Publ. Co. 1973. 420 s.
50. MERTA, A.: Informatika jako věda a praxe. Met. Zprav. UVTEI, 12, 1973, č. 1, s. 5-15.
51. MERTA, A.: Myšlenkové směry v oblasti vědeckých informací. Metodika a Techn. Inform., 9, 1967, č. 8-9, s. 3.
52. MERTA, A.: Společenské aspekty komunikace odborných informací. Praha, UVTEI 1970. 209 s.
53. MERTA, A.: Systémová analýza knižnice. Bratislava, Alfa 1974.
54. METODICKÉ pokyny pro budování automatizovaných systémů řízení odvětví. Praha, FMTIR 1974.
55. MICHAJLOV, A.I. - ČERNÝJ, A.I. - GILJAREVSKIJ, R.S.: Vědecká komunikace a informatika. Praha, UVTEI 1978. 62 s.
56. NÁLEVKOVÁ, M. - KOFOVEC, L.: Pojetí informatiky v současné odborné literatuře. Čs. Informatika, 16, 1974, č. 1, s. 4-11.
57. SLOVAR' terminov po informatike na russkom i anglijskom jazykach. Pod red. A.I. Michajlova. Moskva, Nauka 1971. 359 s.
58. SOKOLOV, A.V.: Základy teorie informačních telekomunikačních systémů. Praha, UVTEI 1978. 130 s.
59. SPIRKINA, A.S.: Učebnice marxistické filozofie. Praha, Svoboda 1971. 438 s.

60. STRAKA, J.: Úvod do informatiky. (Téze přednášky). Praha 1973.
9 s. - Filoz. fak. UK. - Rozmnož.
61. SUCHOTIN, A.: Věda a informace. Praha, Ml. fronta 1973. 130 s.
62. ŠIMOVÁ, V. - NÁLEVKOVÁ, M.: Slovensko-český terminologický
slovník z informatiky. Bratislava, SITK 1975. 553 s.
63. TERMINOLOGIČESKIJ slovar' po informatike. Moskva, MCNTI 1975.
752 s.
64. URSUL, A.D.: Filozofie a obecně vědecká povaha pojmu informace.
Filoz. Čas., 24, 1976, č. 2, s. 197-205.
65. URSUL, A.D.: Metodologické aspekty informace. Praha, Academia
1975. 303 s.
66. URSUL, A.D.: Nekotoryje metodologičeskiye problemy informatiki.
Naučno-techn. Inform., Ser. 2, 1967, č. 7, s. 3-7.
67. URSUL, A.D.: Otraženije i informacija. Moskva, Mysl' 1973. 231 s.
68. Usnesení vlády č. 237-1977 ze dne 8.9. o zásadách rozvoje soustavy VTEI do r. 1980. Metod. zpravodaj čs. soustavy VTEI, 5,
1977, č. 7, s. 9-15.
69. VAŇKÁTOVÁ, M.: Uspokojování informačních potřeb pracovníků
v oblasti divadelní kultury. DP. Praha, FFUK 1982. 148 s.
70. VESELÝ, J.: Přehled základních systémových pojmu. Podniková organizace, 1973, č. 5-10.
71. VICKERY, B.C.: Information Systems. London, Butterworths 1973.
350 s.
72. VLASÁK, R.: Systém Ústřední technické základny čs. soustavy
VTEI. Praha, Ústř. věd. techn. ekon. inform. 1977. 26 s.

73. VODIČKOVÁ, H. - CEJPEK, J.: Terminologický slovník knihovnický a bibliografický. Praha, St. ped. nakl. 1965. 119 s.
74. VOLNÝ, J. - JANČÁŘÍK, M.: Mezinárodní systém vědeckých a technických informací členských zemí RVHP. Praha, St. nakl. techn. lit. 1979.
75. VÝKLAD některých pojmu z oblasti ASR. INORGA 1973.
76. WIENER, N.: Kybernetika a společnost. Praha, ČSAV 1963. s. 32.
77. VÝKLAD pojmu k úkolu P 18-121-001-01. ÚVTEI, ÚVR 1975.
78. WIESENBERGER, I.: Teorie informačních systémů. Praha, SPN 1978. 248 s.
79. WIESENBERGER, I.: Analýza informačních systémů. Praha, Svoboda 1972, 276 s.
80. WIESENBERGER, I.: Problémy faktografických informačních systémů. Praha, Stát. ped. nakl. 1971. 146 s.
81. ŽATKULIAK, G.: Základy informatiky. Bratislava, S1. ped. nakl. 1982. 277 s.
82. GEISTOVÁ, D.: Informace: problematika pojetí a vymezení pojmu. Praha, FFUK 1978.