

LITERATURA

- [1] Ashby, V. R.: Kybernetika. Praha, Orbis 1961
- [2] Dráb, Z.: Systémové inženýrství. Praha, Svoboda 1981
- [3] Halada, M.: Systémové inženýrství. Praha, Nadas 1980
- [4] Habr, J. - Vepřek, J.: Systémová analýza a syntéza.
Praha, SNTL 1986
- [5] Checkland, P., B.: Systems Thinking, Systems Practice.
London, New York, Chichester and Wiley 1981
- [6] Churchman, C. V. - Ackoff, R. L. - Arnoff, E. L.: Úvod
do operačního výskumu. Bratislava, Alfa 1968
- [7] Langefors, B.: Teoretická analýza informačních systémů.
Bratislava, Alfa 1981
- [8] Petr, J.: Projektování systémů. Praha, ČVUT 1990
- [9] Říhová, Z. - Vitek, M.: Kybernetika a teorie systémů.
Praha, VŠE 1989
- [10] Štach, J.: Základy teorie systémů. Praha, SNTL 1982
- [11] Ter-Manuelianc, A.: Modelování problémů řízení. Praha,
Institut řízení 1977
- [12] Ter-Manuelianc, A.: Moderní technologie řízení I; Řízení
a moderní metodologické disciplíny. Praha, Institut ří-
zení 1990
- [13] Vepřek, J. - Nedoma, J. - Pražák, I. - Vokálová, J.:
Metody analýzy struktury systémů v ekonomice. Praha,
Academia 1986
- [14] Veselý, J.: Systémové nástroje řízení. Praha, Institut
řízení 1981
- [15] Vlček, J.: Systémové zpracování dat na počítači. Praha,
SNTL 1972
- [16] Vlček, J. a kol.: Systémové řízení. Praha, Institut ří-
zení 1976
- [17] Vlček, J.: Metody systémového inženýrství. Praha, SNTL
1984