

### 13 Seznam použité literatury

1. AJZERMAN, M Á A KOL. *Logika automaty algoritmy*. Praha, Academia, 1971. 400 s.
2. BERKA, K.; JAURIS, M. *Logika*. Praha, S 1978. 195 s.
3. JANÁK, V. *Základy formální logiky*. Praha, SPN, 1973. 234 s.
4. KEMENY, G. J.; SNELL, J. L.; THOMPSON, G. L. *Úvod do finitní mate matiky*. Praha, SNTL, 1971. 450 s.
5. KLAUZ, G. *Moderne Logik* : Berlin, VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften 1973, 480 s. *Logik - Texte. Kommentierte Auswahl. Zur Geschichte der modernen Logik*.
6. KREISER, L.; BERKA, K. Berlin, Akademie Verlag, 1983. 630 s.
7. LORENZEN, P.; SCHWEMMER, O. *Konstruktive Logik, Ethik und Wissenschaftstheorie* . Mannheim, 33.1. 1975, 290 s.
8. MRÁZ, V. *Logika pro pedagogy*. Praha, SF14, 1983. 180 s.
9. TICHÝ, P. *Logická stavba vědeckého jazyka*. Praha, SPN, 1968. 203 s.
10. WEIBERGER, O.; ZICH, O. *Logika*. Praha, SPN, 1965. 260 s.
11. SOUSEDÍK, P. *Logika pro studenty humanitních oborů*. Vyd. 1. Praha , Vyšehrad, 1999. 175s. ISBN 80-7021-306.
12. MATERNA, P. *Svět pojmů a logika*. Praha , Filosofia, 1995. 132 s. ISBN 80-7007-078.
13. ŠTĚPÁN, J. *Formální logika*. 2. přeprac. vyd. Olomouc , FIN, 1995. 109 s. ISBN 80-17182-004-0.
14. TUGENDHAT, E. *Logicko-sémantická propedeutika*. Praha , Petr Rezek, 1997. 237 s. ISBN 80-86027-02-3.
15. ŠVANDOVÁ, B, JELÍNEK, M. *Argumentace a umění komunikovat*. PedF MU Brno, 1999. 330 s. ISBN 1-210-2186-1.
16. GAHÉR, F. *Logika pre každého*. Bratislava , Iris, 1995. 269 s. ISBN 80-967013-9-8.