

OBSAH

Předmluva (<i>O. Zich</i>)	5
I. ZÁKLADNÍ POJMY TEORIE VYJÁDŘENÍ (<i>O. Weinberger</i>)	11
II. TEORIE VÝROKŮ (<i>M. Mleziva</i>)	29
1. Výroky. Formule teorie výroků	29
2. Tabulková metoda výstavby systému výrokové logiky	40
3. Přehled funktorů (dvouhodnotové) výrokové logiky. Vzájemné nahrazování funktorů	47
4. Deduktivní výstavba systému výrokové logiky	50
5. Normální forma	61
6. O aplikaci výrokové logiky. Logiky vícehodnotové	65
III. VÝROKOVÁ FUNKCE A KVANTIFIKACE (<i>O. Weinberger</i>)	76
1. Výroková funkce	76
2. Kvantifikace	82
IV. TEORIE TŘÍD (<i>K. Berka</i>)	93
V. LOGIKA VZTAHŮ (<i>O. Weinberger</i>)	128
VI. LOGIKA FUNKCÍ (<i>O. Weinberger</i>)	142
VII. AXIOMATICKÁ METODA (<i>M. Jauris</i>)	149
1. Axiomatisace logiky	152
2. Axiomatisace v mimologických oborech	185
3. Bezespornost soustavy axiomů a pravidel	193
VIII. TEORIE DEFINICE (<i>P. Materna</i>)	205
Seznam nejpoužívanějších odvoditelných formulí	221
ENCYKLOPEDICKÉ HESLO: Moderní logika	225
O autorech	232
Literatura	234
Rejstřík	235