

Obsah

Předmluva	5
<u>Kapitola I: Teorie svazů</u>	7
1. Uspořádané množiny.	7
2. Polosvazy, svazy.	10
3. Úplné svazy	14
4. Modulární svazy	19
5. Distributivní svazy	25
6. Booleovy algebry	33
7. Stoneova dualita	43
<u>Kapitola II: Univerzální algebry</u>	53
8. Pojem univerzální algebry	53
9. Podalgebry a homomorfismy	55
10. Faktorové algebry	58
11. Termy	61
12. Variety	64
13. Volné algebry	69
14. Birkhoffova věta	77
Rejstřík	80
Literatura	84