

OBSAH

1	ÚVOD	
2	GRAFOVÝ MODEL HMOTY A TVORBA SÍŤE	5
2.1	Systémy s jednou složkou - polykondenzace f-funkčního monomeru	8
2.1.1	Postgelační fáze síťování	14
2.1.2	Stanovení koeficientů pravděpodobnostních vytvorujících funkcí	20
2.2	Síťování za účasti více složek	25
2.2.1	Síťování směsi jednotek s různou funkčností a stejnými skupinami	25
2.2.2	Systémy s více složkami a různým typem vazeb	29
2.3	Cyklizace	36
3	OMEZENÍ A POUŽITELNOST STROMOVÉHO MODELU	45
4	LITERATURA	49
5	SEZNAM NEJDŮLEŽITĚJŠÍCH SYMBOLŮ	52