

7.2	VLASTNOSTI DUÁLNĚ SDRUŽENÝCH ÚLOH	61
7.3	EKONOMICKÁ INTERPRETACE DUÁLNĚ SDRUŽENÝCH ÚLOH	66
8	DUÁLNÍ SIMPLEXOVÝ ALGORITMUS	70
8.1	DUÁLNĚ PŘÍPUSTNÉ ŘEŠENÍ	70
8.2	DUÁLNÍ SIMPLEXOVÝ ALGORITMUS.....	71
9	CELOČÍSELNÉ LINEÁRNÍ PROGRAMOVÁNÍ.....	77
9.1	PROBLÉM CELOČÍSELNÉHO PROGRAMOVÁNÍ	77
9.2	GOMORYHO ALGORITMY.....	79
10	ANALÝZA SENZITIVITY ÚLOH LINEÁRNÍHO PROGRAMOVÁNÍ.....	91
10.1	ANALÝZA ZMĚN KOEFICIENTŮ ÚČELOVÉ FUNKCE	92
10.2	ANALÝZA ZMĚN PRAVÉ STRANY ZÁKLADNÍCH OMEZENÍ	95
10.3	ZMĚNA STRUKTURNÍCH KOEFICIENTŮ	98
11	DOPRAVNÍ ÚLOHA.....	105
11.1	MATEMATICKÝ MODEL DOPRAVNÍ ÚLOHY	105
11.2	VLASTNOSTI DOPRAVNÍ ÚLOHY	109
11.3	DANTZIGOVA METODA ŘEŠENÍ DOPRAVNÍ ÚLOHY.....	112
11.4	NALEZENÍ VÝCHOZÍHO BAZICKÉHO ŘEŠENÍ.....	115
12	PŘÍŘAZOVACÍ PROBLÉM.....	123
12.1	ZÁKLADNÍ POJMY	124
12.2	MAĎARSKÁ METODA.....	127
13	DISTRIBUČNÍ ÚLOHY	137
	LITERATURA	139