

OBSAH

Úvod	str. 3
Kapitola 1	
Plán produkce v zemědělství	str. 9
Dynamický dopravní problém	str. 12
Kapitola 2	
§1. Základní definice a úvodní poznámky	str. 16
§2. Parametrický skalární ekvivalent	str. 28
Kapitola 3 Množina eficientních řešení.	
§1. Výpočet E založený na teorii lineárního parametrického programování	str. 45
§2. Algoritmy dialogu	str. 53
§3. Algoritmus nalezení všech eficientních vrcholů	str. 65
Kapitola 4 Kompromisní řešení.	str. 98
§1. Metody 1 (nejsou-li známy informace o preferencích uživatele)	str. 100
§2. Metody 2 (informace o preferencích známe před matematickou formulací úlohy)	str. 104
§3. Metody 3 (informace o preferencích uživatele získáváme během výpočtu)	str. 116
§4. Metody 4 (informace o preferencích uživatele známe po skončení výpočtu)	str. 135
Literatura	str. 137