

O B S A H

Str.

Miroslav M a ň a s CSc

<u>TEORIE OPTIMÁLNÍHO ROZHODOVÁNÍ</u> .....	3
1) Rozhodování v ekonomických konfliktních situacích .....	3
2) Základní model a hlavní typy konfliktních situací .....	4
3) Antagonistické konflikty se dvěma účastníky	12
4) Neantagonistické konflikty .....	26
5) Konflikty s více než dvěma účastníky .....	34
6) Rozhodování při riziku a neurčitosti .....	52
7) Problémy oceňování důsledků rozhodnutí .....	70

Doc. Dr. Alfons B a š t a

<u>ROZHODOVÁNÍ KOLEKTIVNÍHO SUBJEKTU</u> .....	87
1) Úvod .....	87
2) Formulace problému rozhodování pro kolektivní subjekt .....	89
3) Rozhodování kolektivů .....	96
4) Stupnice .....	101
5) Funkce sociální volby .....	104
6) Problém organizace .....	116

Prof. Ing. Jaromír W a l t e r

<u>ROZHODOVÁNÍ V OBLASTI STOCHASTICKÝCH PROCESŮ</u> .....	123
1) Popis stochastických procesů .....	123
2) Stochastické procesy s hodnocením .....	135
3) O některých stochastických hrách .....	151

Josef L a u b e r

<u>K MODELOVÁNÍ ROZHODOVACÍCH PROCESŮ POMOCÍ PRAHOVÉ ANALÝZY</u> .....	169
--	-----

Doc. Dr. Josef K h o l

<u>ROZHODOVÁNÍ A ŘÍDÍCÍ PROCESY</u> .....	179
1) Teoretický model systému řídicí činnosti ...	179
2) Typologie řídicích procesů .....	194
3) Studované proměnné .....	203

Ing. Bohumil M a z e l

<u>POUŽITÍ ROZHODOVACÍCH TABULEK PRO ANALYTICKOU PRÁCI</u>	215
1) Úvod .....	215
2) Forma a použití rozhodovacích tabulek .....	216
3) Shrnutí zásad rozhodovacích tabulek .....	223
4) Závěr .....	224