

O B S A H

	Strana
1. ÚVOD	3
2. Jaromír Walter, Josef Lauber VÝSTAVBA A VYUŽITÍ SIMULAČNÍCH MODELŮ	5
3. Jan Pelikán, Josef Lauber APLIKACE SIMULAČNÍHO POSTUPU V NĚKTERÝCH MODELECH OPERAČNÍHO VÝZKUMU	43
4. Jaromír Walter SIMULAČNÍ POSTUPY A TVORBA EKONOMICKÝCH MODELŮ	67
5. Jiří Španěl STUDIUM STABILITY ŘEŠENÍ EKONOMICKO-MATEMATICKÝCH MODELŮ METODOU MONTE CARLO	89
6. Jan Zelinka PROGRAMOVÁNÍ SIMULAČNÍCH MODELŮ	131
7. Josef Lauber SIMULAČNÍ JAZYK SIMON 4100	155
8. Ladislav Machoň PODNIKOVÉ HRY A JEJICH VYHODNOCENÍ	189
9. Kamil Děrda POPSATELNOST PRŮMYSLOVÉHO PODNIKU METODAMI KYBERNETIKY A OPERAČNÍHO VÝZKUMU	229
10. Jaroslav Hirš, Svatopluk Dvořáček ZÁKLADNÍ PRINCIPY A DOSAVADNÍ MOŽNOSTI METODY MODS	247

	Str.
11. Hana Dědečková SIMULAČNÍ MODEL POUŽITÝ V ZEMĚDĚLSKÉ PODNIKOVÉ HŘE	255
12. Václav Jung INFORMACE O KURSU "SIMULATION AND C.S.L." A NĚKTERÝCH POUŽITÍCH JAZYKA C.S.L.	263
13. Antonín Mojka, Jaroslav Raab UPLATNĚNÍ SIMULAČNÍCH METOD PŘI ŘEŠENÍ STRIPOVACÍ HALY	271
14. Otakar Machač VYUŽITÍ SIMULACÍ PŘI HODNOCENÍ RIZIK V INVESTIČNÍ VÝSTAVBĚ	283
15. Jana Kapounová VYUŽITÍ SIMULAČNÍCH METOD V OCELÁRNĚ - MODEL STRIPOVACÍ HALY	295