

# Obsah

Andrej Babej, Pavel Gežík:	<a href="#"><u>Aplikácia modelu vzájomných zápočtov</u></a>	5
Martin Benkovič, Patrik Kupkovič:	<a href="#"><u>Finančná kríza a modelovanie finančných frikcií – DSGE prístup</u></a>	11
Adam Borovička:	<a href="#"><u>Dôležitosť kritérií vyjadrená jakožto lingvistická promenná</u></a>	16
Ivan Brezina ml.:	<a href="#"><u>Testovanie dynamického modelu výberu portfólia</u></a>	22
Ivan Brezina, Juraj Pekár:	<a href="#"><u>Od CVRP k EVRP – VC</u></a>	28
Zuzana Čičková, Tomáš Gál:	<a href="#"><u>Analýza niektorých faktorov ovplyvňujúcich racionalitu rozhodovania</u></a>	34
Tomáš Domonkos, Miroslava Jánošová, Filip Ostrihoň:	<a href="#"><u>Možnosti pre opis dôchodkového systému v rámci modelu dlhodobého rastu Slovenska</u></a>	41
Tomáš Domonkos, Brian König:	<a href="#"><u>Náklady nezamestnanosti a analýza nákladov a výnosov v podmienkach SR</u></a>	48
Marek Dvořák:	<a href="#"><u>Solving the Travelling Salesman Problem Using Artificial Neural Networks</u></a>	57
Lenka Fiřtová:	<a href="#"><u>Použití shlukové analýzy při identifikaci odlišně fungujících položek</u></a>	63
Lukáš Frýd:	<a href="#"><u>Testování kointegrace v dynamických panelových datech</u></a>	69
Vladimír Holý:	<a href="#"><u>Přítomnost mikrostrukturního šumu ve vysokofrekvenčních kurzech cizích měn: empirická studie</u></a>	79
Milan Horniaček:	<a href="#"><u>Modelovanie spolupráce firiem v inovačnom procese</u></a>	87
Michaela Chocholatá:	<a href="#"><u>Vzťah medzi počiatočnou úrovňou HDP a jeho rastom: priestorová analýza pre regióny Európskej únie</u></a>	92
Maria Kobzareva:	<a href="#"><u>Bounded Fuzzy Approach for Allocation Problem</u></a>	100
Martin Lukáčik:	<a href="#"><u>Test jednotkového koreňa a štrukturálne zmeny</u></a>	107

Martin Lukáčik, Adriana Lukáčiková, Karol Szomolányi:	<a href="#"><u>Bayesovské výpočty v ekonometrii</u></a>	113
Adriana Lukáčiková:	<a href="#"><u>Vplyv krízy na stabilitu štruktúry parametrov ekonometrického modelu</u></a>	118
Tomáš Majer, Stanislav Palúch:	<a href="#"><u>Entropický model odhadu OD matice v mestskej hromadnej doprave</u></a>	124
Michaela Mináriková:	<a href="#"><u>Simulácia Monte Carlo pre GARCH model</u></a>	129
Veronika Miťková:	<a href="#"><u>Vybrané techniky odhadu parametrov CGE modelov</u></a>	136
Vladimír Mlynarovič:	<a href="#"><u>Porovnanie historických výnosov slovenských penzijných fondov</u></a>	142
Kirill Odintsov, Elena Kuchina:	<a href="#"><u>Мěření délky dožití ruské populace</u></a>	146
Juraj Pekár, Ivan Brezina, Zuzana Čičková:	<a href="#"><u>Optimalizácia lokácie nabíjacích jednotiek pre elektroautá v SR</u></a>	155
Štefan Peško, Tomáš Majer:	<a href="#"><u>Problém redukcie dopravnej siete</u></a>	160
Tatiana Polonyankina:	<a href="#"><u>Srovnání přístupů k analýze migrace a jejího dopadu na ekonomiky cílové a zdrojové země</u></a>	165
Marian Reiff:	<a href="#"><u>Stochastický environmentálny model zásob</u></a>	173
Ondřej Sokol:	<a href="#"><u>Výpočet horní meze výběřového rozptylu nad intervalovými daty</u></a>	177
Nataliya Soldatyuk:	<a href="#"><u>Problém výběru predictorů regresních modelů. Genetický algoritmus vs klasický stepwise.</u></a>	183
Kvetoslava Surmanová:	<a href="#"><u>Regionálna komparácia Okunovho koeficientu</u></a>	188
Karol Szomolányi:	<a href="#"><u>Systémy dôchodkového zabezpečenia</u></a>	194
Michal Švarc:	<a href="#"><u>Metody kontrafaktuální evaluace</u></a>	199
Michaela Tichá:	<a href="#"><u>Aplikace vícekriteriální hry na konkurenční restaurace</u></a>	206