

Metody i zastosowania ekonometrii współczesnej, red. Monika Koško,
Olsztyn 2013

SPIS TREŚCI

WSTĘP

1. Maciej GAŁECKI: Modelowanie i prognozowanie inflacji w Polsce na podstawie modelu ECM
2. Jarosław KRAJEWSKI: Prognozowanie inflacji w Polsce na podstawie dynamicznych modeli czynnikowych
3. Lev MOROZOV, Paweł MERŁO: Model ekonometryczny równowagi na rynku dewizowym w warunkach wolatylności
4. Monika KOŠKO, Anna RUTKOWSKAS-ZIARKO, Marek SOCHOŃ: Wykorzystanie modelu panelowego do analizy zależności pomiędzy stopą zwrotu z akcji a wynikami finansowymi spółek notowanych na GPW w Warszawie
5. Sylwester SMOLIK: Modelowanie zjawisk okresowych
6. Tadeusz STACHOWSKI: Zastosowanie równania liniowego do podziału kosztów na stałe i zmienne przy wyznaczaniu progu rentowności
7. Andrzej KARPIO, Dorota ŻEBROWSKA-SUCHODOLSKA: Dostosowywanie polityki inwestycyjnej FIO do zmiennej koniunktury rynkowej w latach 2003 – 2010
8. Anna MICHALCZYK: Ocena jakości oprogramowania wspomagającego zarządzanie przedsiębiorstwem przez użytkownika końcowego
9. Daniel RZECZKOWSKI: Strony WWW urzędów gminnych województwa warmińsko-mazurskiego – próba oceny – analiza użyteczności
10. Tomasz STRYJEWSKI: Implementacja testu na istotność poszczególnych częstotliwości periodogramu w programie GRETL