

SPIS TREŚCI

Słowo wstępne (<i>Mariola Piłatowska, Tadeusz Kufel</i>)	7
Sylwetka naukowa Profesora Zygmunta Zielińskiego. 50 lat pracy naukowej (<i>Mariola Piłatowska</i>)	9
Wykaz publikacji Profesora Zygmunta Zielińskiego (<i>Mariola Piłatowska</i>)	17

Pisma wybrane

<i>O badaniu sezonowości metodą stosunków do trendu</i>	27
<i>Liniowe równania ekonometryczne a czynniki sezonowe</i>	37
<i>Model szeregu czasowego z periodycznym składnikiem sezonowym</i>	55
<i>Estymacja wskaźników sezonowości, część I</i>	79
<i>Estymacja wskaźników sezonowości, część II</i>	91
<i>Harmoniczne modele wahań sezonowych przewozów osób kolejami w Polsce</i>	111

<i>Badanie rytmiczności produkcji w przedsiębiorstwie przemysłowym</i>	121
<i>Metoda różniczki zupełnej w świetle analizy spektralnej</i>	137
<i>Zmienność w czasie strukturalnych parametrów modelu ekonometrycznego</i>	145
<i>O podstawowych własnościach poznawczych jednorównaniowego liniowego modelu ekonometrycznego</i>	163
<i>Filtracja procesów stochastycznych a liniowe dynamiczne modele ekonometryczne</i>	189
<i>Podstawowe problemy teorii przyczynowej zależności procesów ekonomicznych</i>	197
<i>Zgodne, liniowe, dynamiczne modele ekonometryczne pierwszego, drugiego, trzeciego i czwartego rodzaju</i>	211
<i>Ekonometryczne modele pól losowych – postawienie problemu, podstawowe pojęcia i określenia, wytyczenie kierunków badań</i>	237
<i>Analiza przyczynowych zależności niestacjonarnych procesów ekonomicznych</i>	243
<i>Podstawy stochastycznej teorii przyczynowej zależności zdarzeń ekonomicznych</i>	263
<i>Liniowe modele zgodne, opisujące zależności sumacyjnych (zintegrowanych) procesów ekonomicznych</i>	283
<i>Summation of Stationary Autoregressive Economic Processes</i>	293
<i>Uwagi o rozwoju ekonometrii – koncepcja dynamicznych modeli zgodnych</i>	301
<i>Analiza wybranych koncepcji modelowania dynamicznego w ekonometrii</i>	311