

SPIS TREŚCI

Aleksandra Łuczak, Feliks Wysocki – Porządkowanie liniowe obiektów z wykorzystaniem rozmytych metod AHP i TOPSIS	3
Beata Jackowska – Efekty interakcji między zmiennymi objaśniającymi w modelu logitowym w analizie zróżnicowania ryzyka zgonu	24
Joanna Olbryś – Obciążenie estymatora współczynnik alfa Jensena a interpretacje parametrów klasycznych modeli Market-Timing	42
Joanna Kisielńska – Dokładna metoda bootstrapowa i jej zastosowanie do estymacji wariancji	60
Emil Panek – O pewnej prostej wersji „słabego” twierdzenia o magistrali w modelu von Neumanna	75
Emilia Tomczyk – Application of measures of entropy, information content and dissimilarity of structures to business tendency survey data	88
Michał Brzeziński – Statistical inference on changes in income polarization in Poland	102
Witold Orzeszko – Wpływ redukcji szumu losowego metodą Schreibera na identyfikację systemu generującego dane. Analiza symulacyjna	114

SPRAWOZDANIA

Krzysztof Jajuga, Tadeusz Kufel, Marek Waleśiak – Sprawozdanie z Konferencji Naukowej nt. "Klasyfikacja i Analiza Danych – teoria i zastosowania"	132
---	-----

RECENZJE

Jan Kordos – Recenzja książki: Janusz L. Wywiół, Wprowadzenie do metody reprezentacyjnej	159
Podziękowanie Recenzentom	167
Kongres Statystyki Polskiej	169