

Spis treści

Wstęp	7
Grażyna Trzpiot, Jacek Szoltysek: Starzenie się funkcjonalnych grup wieku a kapitał społeczny / Ageing of functional age groups vs. social capital	9
Iwona Olejnik: Intention to continue professional work after reaching retirement age and its determinants / Zamiary kontynuacji pracy zawodowej po osiągnięciu wieku emerytalnego i ich determinanty	28
Marcin Pelka: Klasyfikacja wielomodelowa danych symbolicznych w badaniu innowacyjności krajów Unii Europejskiej / Ensemble clustering of symbolic data in identification of innovation of European Union countries	42
Anna Baraniecka: Efekt Forrestera w globalnych łańcuchach dostaw – źródła, konsekwencje i sposoby eliminowania / The Forrester Effect in the global supply chains – sources, consequences and elimination methods	52
Magdalena Mosionek-Schweda, Urszula Mrzyglód, Sabina Nowak: Do managers really care about shareholders' expectations? Evidence on dividend smoothing on Latin American emerging stock markets / Czy menedżerowie spółek starają się uwzględniać oczekiwania akcjonariuszy? Analiza zjawiska wygładzania dywidend na wybranych giełdowych rynkach Ameryki Łacińskiej	67
Grzegorz Urbanek: Analysing brand strength – corporate financial performance link for companies listed on the Warsaw Stock Exchange / Analiza związków pomiędzy siłą marki a wynikami finansowymi przedsiębiorstw notowanych na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie	92
Dorota Żebrowska-Suchodolska: Pomiar efektywności inwestycyjnej funduszy akcyjnych w latach 2004-2014 przy użyciu miar obsunięcia kapitału/ The measurement of effectiveness of investment equity funds in the period 2004-2014 using drawdown measures	104
Eliza Khemissi: Axiomatic extension of risk measurement / Aksjomatyczne rozszerzenie pomiaru ryzyka	116

Wstęp

W pięćdziesiątym szóstym numerze czasopisma „Ekonometria” opublikowano 8 artykułów. Grażyna Trzpiot i Jacek Szołtysek podjęli w swoim artykule dyskusję w obszarze pomiaru kapitału społecznego oraz przedstawili wyniki analiz prowadzonych z wykorzystaniem prognozy ludności GUS do 2050 r. Artykuł Iwony Olejnik dotyczy zamiaru kontynuacji pracy zawodowej po osiągnięciu wieku emerytalnego i jego determinant. Marcin Pełka zaprezentował możliwości wykorzystania klasyfikacji wielomodelowej danych symbolicznych w badaniu innowacyjności krajów Unii Europejskiej. Anna Baraniecka zamieściła z kolei w swoim opracowaniu opis źródeł, konsekwencji i sposobów eliminowania efektu Forrestera w globalnych łańcuchach dostaw. Autorki następnego artykułu, Magdalena Mosionek-Schweda, Urszula Mrzygłód i Sabina Nowak, analizują zjawisko wygładzania dywidend na wybranych giełdowych rynkach Ameryki Łacińskiej. Grzegorz Urbanek przedstawił rezultaty badań związków pomiędzy siłą marki a wynikami finansowymi przedsiębiorstw notowanych na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie. Tematyka pomiaru efektywności inwestycyjnej funduszy akcyjnych została poruszona w artykule Doroty Żebrowskiej-Suchodolskiej. W ostatnim tekście Eliza Khemissi opisała i udowodniła dodatkowy aksjomat w pomiarze ryzyka.

Dorota Żebrowska-Suchodolska

Introduction

In this, the fifty-sixth issue of the Econometrics journal, eight articles are published. Grażyna Trzpiot and Jacek Szołtysek present some remarks on measuring social capital and the results of analyses conducted using GUS 2050 population projections. The article by Iwona Olejnik discusses the intention of continuing professional work after reaching retirement age, and its determinants. Marcin Pełka presents possibilities of an ensemble clustering of symbolic data in the identification of innovation in European Union countries. The next article, by Anna Baraniecka, covers the sources, consequences and elimination methods of the Forrester Effect in global supply chains. The authors of the next paper examined dividend smoothing behaviour among companies listed on the stock markets in Latin America. Grzegorz Urbanek analysed corporate financial performance link for companies listed on the Warsaw Stock Exchange. The effectiveness of investment equity funds was described by Dorota Żebrowska-Suchodolska. In the final article, Eliza Khemissi introduced and proved the additional axiom of measure of risk.

Dorota Żebrowska-Suchodolska