

6-8 września 2007 – XIII edycja – Świnoujście

Wystąpienia:

Mgr Witold Pawlak, Prof. dr hab. Jan Jacek Sztudynger – *Optymalne zróżnicowanie dochodów w USA i Szwecji – analiza ekonometryczna*

Prof. dr hab. Jerzy Ossowski – *Prognozowanie na podstawie modeli multiplikatywnych - względne błędy prognoz*

Prof. dr hab. Mirosława Gazińska, Dr Magdalena Mojsiewicz – *Regionalne proinnowacyjne zasoby ludzkie*

Prof. dr hab. Krzysztof Piasiecki – *O sposobie poszukiwania dobrej metody inwestowania na giełdzie*

Prof. dr hab. Andrzej Bąk – *Wybrane modele mikroekonometryczne i ich estymacja w programie R*

Dr Ewa Dziawgo – *Efekt dźwigni finansowej w zastosowaniu opcji złożonych*

Dr Roman Pawlukowicz – *Problemy decyzyjne w procesie wyceny nieruchomości za pomocą ekonometrycznej transformacji podejścia porównawczego*

Dr Tadeusz Klecha – *O naprężeniach kapitałowych*

Dr Katarzyna Kuziak, Dr Krzysztof Piontek – *Modele aproksymacji krzywej dochodowości polskich obligacji skarbowych*

Dr Jacek Batóg – *Struktura polskiej gospodarki – analiza koncentracji i specjalizacji sektorowej*

Mgr Andrzej Stryjek – *Dywersyfikacja ryzyka przez miarę $V\alpha R$ dla portfela akcji*

Dr Marek A. Ramczyk – *Ekonometryczny model wpływu zmian jakości wód jeziornych na odłowy ryb. Nowe równania empiryczne*

Dr Tadeusz Klecha, Dr Jan J. Szeja, Dr Antoni Kasprzycki – *Stefan Antoni Zubrzycki - współtwórca Wrocławskiej Szkoły Matematycznej (1927-1968)*

Dr Mariusz Doszyń – *Ekonometryczne modele skłonności dla danych panelowych*

Dr Iwona Markowicz – *Studenci jako potencjalni przedsiębiorcy - analiza ankiety*