



X MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA NAUKOWA IM. PROFESORA ALEKSANDRA ZELIASIA

Modelowanie i prognozowanie
zjawisk społeczno-gospodarczych

Zakopane, 10-13 maja 2016 roku

PROGRAM

Wtorek, 10 maja

- 16:00 - Odjazd uczestników konferencji autokarem do Zakopanego
- 18:30 - Zakwaterowanie w DW "HYRNY", Zakopane, ul. Piłsudskiego 20
- 19:00 – 20:00 - Kolacja

Środa, 11 maja

- 8:00 – 8:45 - Śniadanie
- 8:45 – 8:55 - Otwarcie obrad – Prof. dr hab. Józef Pociecha (Kierownik Katedry Statystyki)
- 8:55 – 9:00 - Wystąpienie Prorektora Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie prof. dr hab. Andrzeja Sokołowskiego

Invited Session

Chairperson: Prof. dr hab. Andrzej Sokołowski

- 9.00 – 9.45 - Prof. Dr. Salvatore Ingrassia
"Modelling unobserved heterogeneity through finite mixtures: applications, results and perspectives"
- 9:45 – 10:00 - Discussion
- 10:00 – 10:45 - Prof. dr hab. Rafał Weron
"New trends in energy market forecasting"
- 10:45 – 11:00 - Discussion
- 11:00 – 11:30 - Coffee break

Session I: Contemporary financial problems

Chairperson: Prof. dr hab. Rafał Weron

- 11:30 – 11:50 - Prof. dr hab. Anatolij Pilyavskyy, Ing. Liběna Černožorská Ph.D
"Comparative performance of banks of the Visegrad group for the period 2004-2013"
- 11:50 – 12:00 - Discussion
- 12:00 – 12:20 - Dr Radosław Pietrzyk, dr Paweł Rokita
"Risk measurement for short-term and long-term goals in a household financial plan"
- 12:20 – 12:30 - Discussion
- 12:30 – 12:50 - Dr Roman Huptas
"Modelling and forecasting intra-daily trading volume using autoregressive conditional volume models"
- 12:50 – 13:00 - Discussion
- 13:00 – 14:00 - Lunch

Session II: Threats to contemporary world

Chairperson: Prof. RNDr. Viera Pacáková, Ph.D.

- 15:00 – 15:20 - Pavla Jindrová, Ph.D.
„Modelling insured catastrophe losses”
- 15:20 – 15:30 - Discussion
- 15:30 – 15:50 - Dr Zinaida Palian, Anna Tishchenko
„Modern political views of Ukrainian population: statistical evaluation and analysis ”
- 15:50 – 16:00 - Discussion
- 16:00 – 16:20 - Prof. Erik Šoltés Ph. D, Mgr Tatiana Šoltésová Ph.D
“Occurrence of low work intensity in Slovakia in relation to assessment of poverty and social exclusion”
- 16:20 – 16:30 - Discussion
- 16:30 – 17:00 - Coffee break

Session III: Modelling of economic processes

Chairperson: Prof. dr hab. Józef Pociecha

- 17:00 – 17:20 - Prof.UE dr hab. Katarzyna Kuziak, dr hab. Krzysztof Piontek
„Systemic risk measurement: GARCH approach for CoVaR estimating”
- 17:20 – 17:30 - Discussion
- 17:30 – 17:50 - Prof. dr hab. Natalya V. Kovtun, prof. dr hab. Anzhela I. Ignatyuk
„Quantitative measurement and modelling of globalization of companies and markets ”
- 17:50 – 18:00 - Discussion
- 18:00 – 18:20 - Dr hab. Marek Dąbrowski, dr Justyna Wróblewska
“Exchange rate regime and sensitivity to economic and financial shocks in Central European countries”
- 18:20– 18:30 - Discussion
- 18:30 -18:50 - Prof. PK dr hab. Victor Shevchuk
“Fiscal austerity in Germany and spillovers in the Central and East European countries”
- 18:50 – 19: 00 - Discussion
- 19:00 – 20:00 - Dinner

Czwartek, 12 maja

- 8:00 – 8:45 - Śniadanie

Wykład proszony

Przewodniczący obrad: Prof. dr hab. Tadeusz Kufel

- 8:45 – 9:20 - Prof. dr hab. Andrzej Bąk
„Mikroekonometria w empirycznych badaniach preferencji konsumentów”
- 9:20 – 9:30 - Dyskusja

Sesja IV: Metody statystyczne wraz z oprzyrządowaniem informatycznym

Przewodnicząca obrad: Prof. dr hab. Jadwiga Suchecka

- 9:30 – 9:50 - Prof. dr hab. Marek Walesiak
„Wybór metody normalizacji wartości zmiennych w skalowaniu wielowymiarowym z wykorzystaniem pakietu clusterSim i programuR”
- 9:50 – 9:55 - Dyskusja
- 9:55 – 10:15 - Dr Marcin Błażejowski, dr Paweł Kufel, prof. dr hab. Tadeusz Kufel
“Symulacyjne prognozowanie na podstawie modeli TAR – założenia, procedura i implementacja”

10:15 – 10:20 - Dyskusja

10:20 – 10:50 - Przerwa kawowa

Sesja V: Problemy modelowania przestrzennego

Przewodniczący obrad: Prof. dr hab. Marek Walesiak.

10:50 – 11:10 - Prof. dr hab. Jadwiga Suchecka
„Próby przestrzenne i ich znaczenie dla wyników analiz”

11:10 – 11:15 - Dyskusja

11:15 – 11:35 - Prof. UE dr hab. Elżbieta Sobczak
„Zmiany koncentracji przestrzennej struktury pracującychw sektorach wyodrębnionych według poziomu zaawansowania technologicznego regionów Unii Europejskiej”

11:35 – 11:40 - Dyskusja

11:40 – 12:00 - Prof. UE dr hab. Małgorzata Markowska
„Identyfikacja znaczenia krajów w gospodarce UE z wykorzystaniem miary dekompozycji zmian struktury”

12:00 – 12:05 - Dyskusja

12:05-12:25 - Prof.US dr hab. Jacek Batóg, dr Krzysztof Dmytrów
„Analiza regionalnych ścieżek rozwoju gospodarczego”

12:25 – 12:30 - Dyskusja

12:30 – 13:30 - **Sesja plakatowa**

Dr Bożena Boryczko

„Czy prognozy długoterminowe mogą być wiarygodne ?”

Mgr Łukasz Wawrowski, mgr Michał Pietrzak, prof. UEP dr hab. Grażyna Dehnel

„Ocena działalności przedsiębiorstw z wykorzystaniem Modelu Faya-Herriota”

Dr Marta Dziechciarz-Duda

„Próba identyfikacji czynników determinujących sytuację materialną gospodarstwa domowego w oparciu o stan wyposażenia w dobra trwałe”

Prof. US dr hab. Iwona Foryś, dr Barbara Batóg

„Porównanie struktury mieszkań w obrocie w wybranych miastach Polski północno–zachodniej”

Dr Mieczysław Gruda

„Sektor rolniczy w kontekście gospodarki narodowej: sektorowy wzrost i interakcje w rozwoju gospodarek na przykładzie wybranych krajów UE”

Dr Monika Hadaś-Dyduch

„Ekonometryczno-falkowa predykcja PKB w aspekcie przestrzenno-czasowym”

Mgr Maria Kłusek

„Taksonomiczna analiza sytuacji demograficznej w Polsce”

Dr Jarosław Krajewski

„Zastosowanie dynamicznych modeli czynnikowych do prognozowania inflacji w Polsce”

Dr Marta Małecka

„Własności statystyczne spektralnych testów VaR”

Dr Artur Mikulec

„Analiza wskaźnikowa żywotności przedsiębiorstw w województwie łódzkim”

Dr Michał Pietrzak, dr Adam P. Balcerzak

„Ocena zrównoważonego rozwoju w nowych krajach członkowskich UE w latach 2004-2012”

Mgr Dominika Polko-Zajac

„Zastosowanie testu permutacyjnego do porównywania modeli regresji”

Mgr Magdalena Popek

„Postawy studentów miasta Poznania”

Dr Aneta Ptak-Chmielewska

„Semiparametryczny model regresji Coxa w ocenie ryzyka kredytowego przedsiębiorstw”

Mgr Angelina Rajda-Tasior

„Porównywanie rozkładów populacji dla danych cenzurowanych w analizie reklamacji”

Dr Agata Sielska, dr hab. Tomasz Kuszewski

„Ubóstwo energetyczne polskich gospodarstw rolnych”

Dr inż. Jacek Stelmach

„O dynamice korelacji pomiędzy zmiennymi makroekonomicznymi na przykładzie surowców naftowych”

Dr Piotr Strożek

„Nowoczesna infrastruktura telekomunikacyjna w Polsce – ujęcie regionalne”

Dr Piotr Sulewski

„Siatka prawdopodobieństwa dla uogólnionego rozkładu gamma”

Dr Rafał Zbyrowski

„Modelowanie autowektorowe VAR cen nieruchomości mieszkaniowych w Polsce”

14:00 – 15:00 - Obiad

15:00 – 19:00 - Czas wolny – (wycieczka)

20:00 - Uroczysta kolacja

Piątek, 13 maja

8:00 – 8:45 - Śniadanie

Sesja VI: Wybrane metody analiz statystyczno-finansowych

Przewodnicząca obrad: Doc. Ing. Eva Sodomova, PhD.

9:00 – 9:20 - Prof. dr hab. Adam Sagan, dr Justyna Brzezińska, dr Aneta Rybicka,
„Cojoint analysis oparta na modelu ocen porównawczych Thurstone’a w zagadnieniu optymalizacji produktów bankowych”

9:20 – 9:25 - Dyskusja

9:25 – 9:45 - Dr Jadwiga Kostrzewska, dr Maciej Kostrzewski, Prof. UEK dr hab. Barbara Pawełek, dr Krzysztof Gałuszka
„Model logitowy w badaniu kondycji finansowej przedsiębiorstw budowlanych po ogłoszeniu upadłości w Polsce – podejście klasyczne i bayesowskie”

9:45 – 9:50 - Dyskusja

9:50 – 10:10 - Dr hab. Agnieszka Przybylska-Mazur
”Wybrana metoda analizy wpływu reguły zrównoważonego budżetu na gospodarkę”

10:10 – 10:15 - Dyskusja

10:15 – 10:45 - Przerwa

Sesja VII: Metody statystyczne w badaniach ekonomicznych

Przewodnicząca obrad: Prof. dr hab. Andrzej Bąk

10:45 – 11:05 - Prof. UEP dr hab. Grażyna Dehnel, dr Tomasz Klimanek
“Niepełnosprawność w Narodowych Spisach Powszechnych 2002 i 2011 w świetle estymacji Horvitz-Thomsona”

11:05 – 11:10 - Dyskusja

11:10 – 11:30 - Prof. US dr hab. Iwona Foryś, mgr Radosław Gaca
“Teoretyczne i praktyczne aspekty opisu cech jakościowych nieruchomości w modelach regresji wielorakiej wyceny wartości mieszkań”

11:30 – 11:35 - Dyskusja

11:35 – 11:55 - Dr hab. Jacek Białek
“Metody redukcji obciążenia CPI z tytułu substytucji dóbr”

11:55 – 12:00 - Dyskusja

12:00 – 12:30 Podsumowanie obrad i ogłoszenie wyników konkursu na najlepszy referat oraz plakat dla młodego pracownika nauki - Prof. dr hab. Józef Pocięcha

12:30 – 13:30 - Obiad

13:30 - Odjazd autokarem do Krakowa

Strona internetowa : <http://www.konferencjazakopiainska.pl/>



StatSoft®

Firma StatSoft Polska ufundowała dwie nagrody. Jedną dla najlepszego referatu a drugą dla najlepszego plakatu przedstawionego na konferencji przez młodego pracownika nauki (magister lub doktor). Konkurs rozstrzygnie Komitet Naukowy Konferencji. **Nagrody im. Profesora Kazimierza Zajęca** zostaną wręczone na zakończenie konferencji.