



VII MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA NAUKOWA IM. PROFESORA ALEKSANDRA ZELIASIA

Modelowanie i prognozowanie
zjawisk społeczno-gospodarczych

Zakopane, 7-10 maja 2013 roku

PROGRAM

Wtorek, 7 maja

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

Środa, 8 maja

- 8:00 – 8:45 - Śniadanie
- 8:45 – 8:50 - Otwarcie obrad – Prof. dr hab. Józef Pociecha (Kierownik Katedry Statystyki)
- 8:50 – 8:55 - Wystąpienie Przewodniczącego KSiE prof. dr hab. Jacka Osiewalskiego
- 8:55 – 9:00 - Wystąpienie Jego Magnificencji Rektora Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie

Session I: Quantitative finance

Chairperson: prof. dr hab. Józef Pociecha

- 9.00 – 9.45 - Dr. Andreas Buehn, Prof. Dr. Alexander Karmann, Dr. Marco Pedrotti
"What determines the interest margin? An analysis of the German banking system"
- 9:45 – 10:00 - Discussion
- 10.00 – 10.45 - Prof. dr hab. Małgorzata Doman
"The market microstructure of stock markets: theory, models, reality"
- 10:45 – 11:00 - Discussion
- 11:00 – 11:30 - Break

Session II: Contemporary econometric analyses

Chairperson: prof. dr hab. Krzysztof Jajuga

- 11:30 – 11:50 - Mgr Katarzyna Leszkiewicz-Kędziór, prof. dr hab. Aleksander Welfe
"Asymmetric price adjustment in the fuel market"
- 11:50 – 12:00 - Discussion
- 12:00 – 12:20 - Prof. dr hab. Jacek Osiewalski, mgr Krzysztof Osiewalski
"Missing observations in daily returns – Bayesian inference within the MSF-SBEKK model"
- 12:20 – 12:30 - Discussion
- 12:30 – 12:50 - Prof. PK dr hab. Victor Shevchuk
"Monetary model of exchange rate determination: evidence from the Czech Republic, Hungary and Poland"
- 12:50 – 13:00 - Discussion
- 13:00 – 13:20 - Doc. Dr. Natalya Cherkas
"Structural shift in the export and industrial production effects in Ukraine"
- 13:20 – 13:30 - Discussion
- 13:30 – 14:30 - Obiad

Sesja III: Modelowanie procesów ekonomicznych I

Przewodniczący obrad: Prof. dr hab. Anatolij Pilyavskyy

- 15:30 – 15:50 - Prof. Ing. Michal Fendek, PhD., prof. Ing. Eleonora Fendekova, PhD.
„Analysis of cartel equilibrium model and guarantee the conditions of economic competition”
- 15:50 – 16:00 - Dyskusja
- 16:00 – 16:20 - Prof. Dr. Natalya V. Kovtun, Oksana Y. Dolinovskaya, Vitaliy V. Ignatiuk
„Modelling the government debt under conditions of financial system stability”
- 16:20 – 16:30 - Dyskusja
- 16:30 – 16:50 - Prof. dr hab. inż. Ewa Drabik
„Modelowanie wybranych zjawisk ekonomicznych za pomocą gier pozycyjnych”
- 16:50 – 17:00 - Dyskusja
- 17:00 – 17:30 - Przerwa

Sesja IV: Modelowanie procesów ekonomicznych II

Przewodniczący obrad: prof. dr hab. Andrzej Barczak

- 17:30 – 17:50 - Dr Marek Dąbrowski, dr Sławomir Śmiech, dr Monika Papież
„Skuteczność monetarnych strategii finansowych w łagodzeniu kryzysu finansowego w gospodarkach wschodzących”
- 17:50 – 18:00 - Dyskusja
- 18:00 – 18:20 - Dr Mieczysław Gruda
„Makroekonomiczna ocena zrównoważenia polskiego rolnictwa z wykorzystaniem modelowania równań strukturalnych (SEM)”
- 18:20 – 18:30 - Dyskusja
- 18:30 – 18:50 - Dr Marcin Salamaga
„Wykorzystanie mechanizmu działania oscylatora harmonicznego do weryfikacji teorii rozwoju gospodarczego J. H. Dunninga na przykładzie wybranych krajów Unii Europejskiej”
- 18:50– 19:00 - Dyskusja
- 19:00 – 20:00 - Kolacja

Czwartek, 9 maja

- 8:00 – 8:45 - Śniadanie

Sesja V: Statystyczne metody analiz regionalnych

Przewodnicząca obrad: prof. dr hab. Jadwiga Suchecka

- 9:00 – 9:20 - Prof. dr hab. Danuta Strahl, dr Małgorzata Markowska
„Klasyfikacja wielokryterialna europejskiej przestrzeni regionalnej, uwzględniająca spójność ekonomiczną i społeczną oraz rozwój inteligentny”
- 9:20 – 9:30 - Dyskusja
- 9:30 – 9:50 - Prof. UMK dr hab. Elżbieta Szulc, mgr Karolina Górna, Joanna Górna
„Analiza β -konwergencji regionów Europy. Re-specyfikacje modelu tradycyjnego”
- 9:50 – 10:00 - Dyskusja
- 10:00 – 10:20 - Prof. UE dr hab. Elżbieta Sobczak
„Inteligentna specjalizacja, kreatywność i innowacyjność jako podstawa konstrukcji ścieżek harmonijnego rozwoju państw Unii Europejskiej”
- 10:20 – 10:30 - Dyskusja

- 10:30 – 10:50 - Dr hab. Jacek Batóg
„Obszary problemowe w województwie zachodniopomorskim – analiza zmian w czasie”
- 10:50 – 11:00 - Dyskusja
- 11:00 – 11:30 - Przerwa

Sesja VI: Badania demograficzno-społeczne

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

- 11:30 – 11:50 - Prof. dr hab. Jadwiga Suchecka, mgr Maciej Jewczak
„Techniki badania preferencji w ocenie korzyści programów zdrowotnych”
- 11:50 – 12:00 - Dyskusja
- 12:00 – 12:20 - Prof. RNDr. Viera Pacáková, PhD., Mgr Pavla Jindrová PhD, Katerina Seinerová
„Mortality and longevity models insured population In the Slovak Republic”
- 12:20 – 12:30 - Dyskusja
- 12:30 – 12:50 - Doc. Dr. Zinaida Palian
„Demographic behaviour of population in Ukraine and East Europe countries: comparative analysis and Modelling”
- 12:50 – 13:00 - Dyskusja
- 13:00 – 14:00 - Sesja plakatowa
 Mgr Jan Acedański
„Własności testu warunkowej zdolności prognostycznej w skończonych próbach”
 Dr Beata Bal-Domańska
„Ekonometryczna analiza zależności zachodzących między inteligentnym rozwojem a spójnością społeczną”
 Dr Aleksandra Baszczyńska
„O testach statystycznych wykorzystujących statystyki jądrowe”
 Mgr Justyna Brzezińska
„Analysis of emigration in Poland with the use log-linear models”
 Dr Katarzyna Brzozowska-Rup
“Zastosowanie szczególnej konstrukcji algorytmu SMC do metody filtracji bayesowskiej”
 Dr inż. Monika Dyduch
„Predykcja wskaźników demograficznych na przykładzie współczynnika dzietności”
 Dr hab. Iwana Forys, dr Barbara Batóg
„Wykorzystanie modeli przekrojowo–czasowych w analizie i prognozie cen mieszkań na wybranym rynku lokalnym”
 Dr inż. Wojciech Gamrot
„O alokacji próby przy wykluczeniu przekroczenia budżetu badania”
 Mariya Kvasniy
“The integration of methods ARIMA and of leading indicators for forecast of quality of loan portfolio banking”
 Mgr Marta Małecka
“Własności testów VaR opartych na odległościach w procesie wyjątków: przypadek skończonej długości próby”
 Dr Małgorzata Markowska
„Referencyjny system graniczny w klasyfikacji europejskiej przestrzeni regionalnej ze względu na filar inteligentnego rozwoju – innowacyjność”
 Dr Marcin Miczka
„Analiza funkcji produkcji i wydajności pracy dla wybranych działów polskiego przemysłu - weryfikacja empiryczna z zastosowaniem metodyki badań panelowych”
 Dr Dorota Pekasiewicz
„Bayesowskie testy statystyczne dla parametrów modelu zmian strukturalnych ze zmienną zależną o rozkładzie Bernoulliego”
 Dr Michał Pietrzak, dr Justyna Wilk, mgr Marcin Siekaniec
„Oddziaływanie obszarów metropolitalnych na zjawisko migracji w Polsce - analiza regionów południowych”

Dr inż. Krzysztof Piontek
„Analiza mocy wybranych testów metod szacowania wartości zagrożonej - podejście symulacyjne”
Dr Agnieszka Przybylska-Mazur
„Wybrane metody wyboru optymalnego horyzontu transmisji monetarnej”
Dr Małgorzata Stec
„Determinanty rozwoju społeczno-gospodarczego powiatów województwa podkarpackiego”
Dr Alicja Wolny-Dominiak, dr Tomasz Wachowicz
„The analysis of dyadic relationships in the negotiation process”
Dr Alicja Wolny-Dominiak, dr Joanna Studnik
“Quantiles for claim counts – the case study”

14:00 – 15:00 - Obiad
15:00 – 19:30 - Czas wolny – (wycieczka)
20:00 - Uroczysta kolacja

Piątek, 10 maja

8:00 – 8:45 - Śniadanie

Sesja VII: Metody analizy ryzyka

Przewodnicząca obrad: Prof. RNDr. Viera Pacáková, PhD.

9:00 – 9:20 - Prof. dr hab. Anatolij I. Pilyavskyy
„Risk and efficiency in Ukrainian banks”

9:20 – 9:30 - Dyskusja

9:30 – 9:50 - Mgr. Tatiana Šoltésová, PhD., Doc. Mgr. Erik Šoltés, PhD.
“Embedded value as the value reporting tool of the life insurance companies”

9:50 – 10:00 - Dyskusja

10:00 – 10:20 - Mgr inż. Kamil Łyko
„Analiza rozkładów strat z tytułu ryzyka kredytowego”

10:20 – 10:30 - Dyskusja

10:30 – 10:50 - Prof. UG dr hab. Jerzy Zemke
„Weryfikacja wiarygodności danych statystycznych wykorzystywanych w badaniach empirycznych”

10:50 – 11:00 - Dyskusja

11:00 – 11:30 - Przerwa

Sesja VIII: Metody statystyczne w badaniach ekonomicznych

Przewodnicząca obrad: Prof. dr hab. Grażyna Trzpiot

11:30 – 11:50 - Dr Maria Szmuksta-Zawadzka, prof. dr hab. Jan Zawadzki
„Wykorzystanie modeli harmonicznych ze złożoną cyklicznością w prognozowaniu brakujących danych”

11:50 – 12:00 - Dyskusja

12:00 – 12:20 - Dr hab. Paweł Ulman, dr Agnieszka Wałęga
„Praca najemna versus praca na własny rachunek, porównanie rozkładów dochodów”

12:20 – 12:30 - Dyskusja

12:30 – 12:50 - Dr Sławomir Śmiech, dr Monika Papież
„Ocena bezpieczeństwa energetycznego w krajach Unii Europejskiej w latach 2000-2010”

12:50 – 13:00 - Dyskusja

13:00 – 13:15 Podsumowanie obrad i ogłoszenie wyników konkursu na najlepszy referat oraz plakat dla młodego pracownika nauki - Prof. dr hab. Józef Pocięcha

13:15 – 13:45 - Obiad
14:00 - Odjazd autokarem do Krakowa

Strona internetowa : <http://www.konferencjazakopianska.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.