

WAŻNE TERMINY

Termin zgłoszenia uczestnictwa	28.02.2007
Termin zgłoszenia tytułu referatu	28.02.2007
Termin złożenia tekstu referatu (do 8 stron) do publikacji w materiałach konferencyjnych	31.05.2007
Termin uiszczenia opłaty konferencyjnej (950,- zł)	31.05.2007

Adres e-mail: tadeusz.kufel@umk.pl

Więcej informacji oraz formularz zgłoszeniowy dostępne są na stronie:

[http://www.econ.uni.torun.pl/
/konferencje/dme](http://www.econ.uni.torun.pl/konferencje/dme)

Adres korespondencyjny:

dr hab. Tadeusz Kufel, prof. UMK
Katedra Ekonometrii i Statystyki
Uniwersytet Mikołaja Kopernika
ul. Gagarina 13A
87-100 Toruń
tel. (056)-6114-715
fax. (056)-654-24-93

KOSZTY UCZESTNICTWA

Opłata konferencyjna wynosi:
950 złotych.

Koszt uczestnictwa obejmuje:

- materiały konferencyjne,
- koszty publikacji,
- wyżywienie,
- zakwaterowanie
- uroczysta kolacja.

Zakwaterowanie (bez opłaty dodatkowej):

- pokój 1-osobowy w Domu Studenta nr 10, ul. Gagarina 27 (pokoje gościnne),
- pokój 2-osobowy w Domu Studenta nr 10, ul. Gagarina 27 (pokoje gościnne).



Opłatę należy uiścić do 31.05.2007 r.
przelewem bankowym na rachunek:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
Bank Millennium S.A w Warszawie

45 1160 2202 0000 0000 3174 8579

z dopiskiem:

Dynamiczne Modele Ekonometryczne
wraz z imieniem i nazwiskiem uczestnika

Uniwersytet Mikołaja Kopernika
Wydział Nauk Ekonomicznych
i Zarządzania w Toruniu



X Ogólnopolskie
Seminarium Naukowe
pt.

*Dynamiczne Modele
Ekonometryczne*

Toruń
4-5-6 września 2007 r.

Organizator:
Katedra Ekonometrii i Statystyki
WNEiZ UMK w Toruniu

CELE SEMINARIUM

Dynamiczne Modele Ekonometryczne

Celem seminarium jest:

- Prezentacja poglądów na temat najnowszych osiągnięć w dziedzinie dynamicznego modelowania ekonometrycznego.
- Prezentacja poglądów na temat zastosowań teorii procesów stochastycznych w badaniu procesów ekonomicznych.
- Prezentacja wyników badań dotyczących modelowania procesów ekonomicznych.
- Przyczynienie się do zwiększenia integracji polskich środowisk naukowych zajmujących się tą problematyką.

TEMATYKA SEMINARIUM

W ramach seminarium prezentowane będą osiągnięcia z zakresu dynamicznego modelowania ekonometrycznego i teorii procesów stochastycznych.

W szczególności tematyka seminarium obejmuje:

- współczesne koncepcje dynamicznego modelowania ekonometrycznego,
- zgodne modelowanie dynamiczne,
- modelowanie od ogółu do szczegółu,
- integrację i kointegrację,
- modelowanie VAR,
- modele GARCH,
- modelowanie rynków finansowych,
- prognozowanie ekonomicznych procesów stochastycznych.

KOMITET NAUKOWY

Prof. dr hab. Zygmunt Zieliński – przewodniczący
Prof. dr hab. Andrzej Barczak
Prof. dr hab. Krzysztof Jajuga
Prof. dr hab. Jacek Osiewalski
Prof. dr hab. Józef Stawicki
Prof. dr hab. Jerzy W. Wiśniewski
Prof. dr hab. Jan Zawadzki
Prof. UG, dr hab. Krystyna Strzała
Prof. UMK, dr hab. Magdalena Osińska
Prof. UMK, dr hab. Mariola Piłatowska
Prof. UMK, dr hab. Tadeusz Kufel

Komitet Naukowy Seminarium składa się z członków Rady Programowej Zeszytów Naukowych UMK

Dynamic Econometric Models,
która będzie kwalifikowała
wygłoszone referaty do publikacji
w tomie VII tych Zeszytów

KOMITET ORGANIZACYJNY

dr hab. Tadeusz Kufel, prof. UMK
dr hab. Mariola Piłatowska, prof. UMK

e-mail:
tadeusz.kufel@umk.pl
mariola.pilatowska@umk.pl