



PROF. ANDRZEJ KRZYWICKI

kwietnia swój referat wygłosił m.in. profesor John Ockendon z Uniwersytetu w Oksfordzie. Tytuł jego wykładu był następujący: *Industrially-motivated thin layer unviscid flows*. Profesor J. Ockendon jest międzynarodowym ekspertem w zakresie matematyki przemysłowej i współpracuje z Oksfordzkim Centrum Matematyki Przemysłowej i Stosowanej.

Seminarium z Zastosowań Matematyki zwykle odbywa się w czwartki o godzinie 17 w sali 225 w budynku A 29.

- 25 maja w Uniwersytecie Adama Mickiewicza w Poznaniu odbyła się obrona rozprawy doktorskiej Agnieszki Urbańskiej-Motyki. Promotorami prezentowanej rozprawy „*Estymacja komponentów wariancyjnych metodą największej wiarygodności w mieszanych modelach liniowych*” byli prof. Stanisław Gnot oraz prof. Stefan Zontek. W najbliższym numerze przedstawimy sylwetkę naszego nowego doktora.
- 26 maja odbyło się spotkanie podsumowujące XV edycję Międzynarodowego Konkursu dla uczniów gimnazjów i liceów „*Mathematiques Sans Frontieres*” (o konkursie obszerniej piszemy w innym miejscu).

## wydział

### zarządzania Krzysztof Nowosadko doktorem nauk

Do grona doktorów na Wydziale Zarządzania dołączył nasz kolega mgr Krzysztof Nowosadko. Publiczna obrona jego rozprawy doktorskiej odbyła się 21 maja 2004 roku na Wydziale Ekonomiki i Organizacji Gospodarki Żywnościowej Akademii Rolniczej w Szczecinie. Tytuł rozprawy brzmiał: „*Rola form handlu detalicznego żywnością w obsłudze konsumentów na przykładzie województwa lubuskiego*”. Promotorem pracy był prof. zw.

## Wyjazdy zagraniczne pracowników

- Prof. Roman Zmysłony przebywał w Lizbonie (Portugalia) – 15 – 30 marca.
- W dniach 25 – 28 marca prof. Kazimierz Głazek, dr Jarosław Grytczuk i dr Stanisław Niwczyk brali udział w 67th Workshop on General Algebra oraz 19th Conference for Young Algebraists.
- Prof. Andrzej Cegielski uczestniczył w European Conference on Computational Optimization EUCCO 2004 zorganizowanej w Technische Universität w Dreźnie (Niemcy) – 29 – 31 marca.
- W dniach 1 – 12 kwietnia w Niemczech przebywał prof. Kazimierz Głazek. Brał on m.in. udział w sesji jubileuszowej poświęconej wieloletniemu współpracownikowi naszego Uniwersytetu prof. Klausowi Denecke.
- Prof. Mieczysław Borowiecki oraz dr Elżbieta Sidorowicz od 10 do 14 maja uczestniczyli w 8th C5 Graph Theory Workshop w Rathen (Niemcy).
- W konferencji naukowej z Matematyki Stosowanej organizowanej w dniach 30 maja – 5 czerwca przez Uniwersytet w Novym Sadzie (Serbia i Czarnogóra) weźmie udział prof. Wojciech Okraśniński.
- W dniach 14 – 23 czerwca w Aquafredda di Maratea (Włochy) odbędzie się 5th International Conference on Function Analysis and Approximation Theory. Uczestnikiem tej konferencji będzie prof. Włodzimierz Łeński.
- Prof. Wojciech Okraśniński będzie uczestnikiem konferencji ECMI 2004 w Eindhoven (Holandia) – 20 - 26 czerwca.
- Kolejne, 42 Międzynarodowe Sympozjum z Równań Funkcyjnych odbędzie się w dniach 20-27 czerwca w Opawie (Czechy). Jego uczestnikami będą prof. Witold Jarczyk, prof. Janusz Matkowski i dr Dorota Krassowska.

## Popularyzacja matematyki

W ramach działalności Instytutowego Koła Naukowego „mUZg” odbyły się kolejne spotkania:

1. Prof. Tomasz Schoen z Uniwersytetu Adama Mickiewicza w Poznaniu 7 maja wygłosił odczyt zatytułowany *O wyższości dodawania nad odejmowaniem, czyli dyskretny urok addytywnej teorii liczb*;
2. 14 maja prof. Mariusz Woźniak z Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie opowiadał *O szczęściu w sieci*;
3. 26 maja wykład pt. *O wielości światów* wygłosił prof. Marek Kordos z Uniwersytetu Warszawskiego

Polecamy kolejne spotkania.

- zaproszenia na stronie internetowej [www.muzg.uz.zgora.pl](http://www.muzg.uz.zgora.pl)

Dorota Krassowska

Stanisław Urban z Akademii Ekonomicznej we Wrocławiu, recenzentami – profesor Sylwester Makarski z Uniwersytetu Rzeszowskiego oraz profesor Lech Pałasz z Akademii Rolniczej w Szczecinie. W tym samym dniu została podjęta uchwała o nadaniu mgr Krzysztofowi Nowosadko stopnia doktora nauk ekonomicznych w zakresie ekonomii.

Serdecznie gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów!

Anetta Barska