

# INFORMATOR WYDZIAŁOWY

Wydział Matematyki i Informatyki UAM, ul. Matejki 48/49, 60-769 Poznań

maj 2002

Na posiedzeniu Rady Wydziału w dniu 10.05.2002 pracownicy Biura Programów Międzynarodowych UAM dr Maria Szweykowska-Muradin i mgr Jerzy Napierała poinformowali członków Rady Wydziału o 6-tym Programie Ramowym.

★ ★ ★ ★ ★

Rada Wydziału na posiedzeniu w dniu 10.05.2002 postanowiła wszcząć postępowanie o nadanie tytułu naukowego drowi hab. Ryszardowi Płuciennikowi, profesorowi nadzwyczajnemu w Instytucie Matematyki Politechniki Poznańskiej. Powołano następujących recenzentów: prof. dr hab. Henryk Hudzik (UAM), prof. dr hab. Aleksander Pełczyński (Instytut Matematyczny Polskiej Akademii Nauk w Warszawie) i prof. dr hab. Wiesław Pleśniak (Instytut Matematyki Uniwersytetu Jagiellońskiego). W związku z powołaniem na recenzenta, prof. dr hab. Henryk Hudzik poprosił o zwolnienie go z funkcji członka komisji. Rada przychyliła się do tego wniosku.

★ ★ ★ ★ ★

Rada Wydziału na posiedzeniu w dniu 10.05.2002 wszczęła przewód doktorski mgrovi Maciejowi Grześkowiakowi, słuchaczowi Studium Doktoranckiego naszego Wydziału. Rada zatwierdziła temat rozprawy, który brzmi: „Analiza algorytmów generowania klucza w systemie XTR”. Na promotora powołano prof. dra hab. Jerzego Kaczorowskiego. Wyznaczono również następujący zakres egzaminów doktorskich: dyscyplina podstawowa — teoria algorytmów z elementami teorii liczb, dyscyplina dodatkowa — filozofia matematyki, język obcy — angielski.

★ ★ ★ ★ ★

Na tym samym posiedzeniu Rada Wydziału wszczęła przewód doktorski mgr Lilianie Kortus, słuchaczce Studium Doktoranckiego naszego Wydziału. Rada zatwierdziła temat rozprawy, który brzmi: „Badania diagnostyczne rozwiązań pewnych zadań związanych z pojęciem funkcji”. Na promotora powołano dr hab. Marię Korcz. Wyznaczono również następujący zakres egzaminów doktorskich: dyscyplina podstawowa — analiza matematyczna z dydaktyką matematyki, dyscyplina dodatkowa — filozofia matematyki, język obcy — angielski.

★ ★ ★ ★ ★

Na posiedzeniu Rady Wydziału w dniu 10.05.2002 rozwiązany został konkurs na dwa stanowiska adiunkta na naszym Wydziale. Rada zaopiniowała pozytywnie na te stanowiska kandydaturę dra Wojciecha Kowalewskiego, asystenta w Zakładzie Teorii Przestrzeni Funkcyjnych oraz dra Stanisława Machowskiego, asystenta w Zakładzie Dydaktyki Matematyki.

★ ★ ★ ★ ★

W związku ze śmiercią prof. dra hab. Stanisława Gnota z Instytutu Matematyki Uniwersytetu Zielonogórskiego powołano prof. dra hab. Stefana Zontka z Instytutu Matematyki tegoż Uniwersytetu na promotora w przewodzie doktorskim mgr Agnieszki Urbańskiej-Motyki, asystentki w Instytucie Matematyki UZ.

★ ★ ★ ★ ★

Z tego samego powodu Rada Wydziału na posiedzeniu w dniu 10.05.2002 powołała prof. dra hab. Romana Zmyślonego z Instytutu Matematyki Uniwersytetu Zielonogórskiego na recenzenta i egzaminatora w przewodzie doktorskim mgr Małgorzaty Graczyk z Katedry Metod Matematycznych i Statystycznych Akademii Rolniczej w Poznaniu.

★ ★ ★ ★ ★

Na posiedzeniu Rady Wydziału w dniu 10.05.2002 powołano komisję w przewodzie doktorskim mgr Beaty Rzepki z Katedry Matematyki Politechniki Rzeszowskiej w następującym składzie: prof. dr hab. inż. Aleksander Waszak (przewodniczący), prof. dr hab. Paulina Pych-Taberska (zastępca przewodniczącego), prof. dr hab. Józef Banaś (Instytut Matematyki Politechniki Rzeszowskiej; promotor), prof. dr hab. Stanisław Szuffla (recenzent i egzaminator), prof. dr hab. Karol Baron (Instytut Matematyki Uniwersytetu Śląskiego; recenzent i egzaminator), prof. dr hab. Roman Murawski (egzaminator z dyscypliny dodatkowej) oraz prof. dr hab. Witold Wnuk i prof. dr hab. Andrzej Sołtysiak (członkowie).

★ ★ ★ ★ ★

Na tym samym posiedzeniu Rada Wydziału powołała komisję w przewodzie doktorskim mgra Samira H. Sakera z Mansoura University (Egipt) w następującym składzie: prof. dr hab. Zbigniew Palka (przewodniczący), prof. dr hab. Dobiesław Bobrowski (zastępca przewodniczącego), prof. dr hab. Ireneusz Kubiaczyk (promotor), prof. dr hab. Stanisław Szuffla (recenzent i egzaminator), prof. dr hab. Michał Kisielewicz (Instytut Matematyki Uniwersytetu Zielonogórskiego; recenzent i egzaminator), prof. dr hab. Roman Murawski (egzaminator z dyscypliny dodatkowej) oraz prof. dr hab. Ryszard Urbański i prof. dr hab. Maciej Wygralak (członkowie).

★ ★ ★ ★ ★

Rada Wydziału na posiedzeniu w dniu 10.05.2002 zaopiniowała pozytywnie wniosek dra Wiesława Śliwy o przedłużenie stypendium habilitacyjnego o 6 miesięcy.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 24.05.2002 odbędzie się IX Uroczysty Wykład im. Wojtka Pulikowskiego. W tym roku wygłosi go dr Jarosław Włodarczyk z Uniwersytetu Warszawskiego. Tytuł wykładu brzmi: „Twierdzenie o faktoryzacji i algebraiczna teoria Morse’a”.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 8.06.2002 o godzinie 11<sup>00</sup> w auli uniwersyteckiej odbędzie się absolutorium studentów naszego Wydziału.

★ ★ ★ ★ ★

---

---

*Z historii ...*

---

---

*Przed miesiącem (9.04.2002) zmarł (w wieku 113 lat, jako najstarszy obywatel Austrii) Leopold Franz Vietoris (ur. 4.06.1891). W latach 1910–1914 studiował matematykę na Politechnice i na Uniwersytecie w Wiedniu. Walczył w I wojnie światowej, do roku 1919 był jeńcem. Doktoryzował się w roku 1920, habilitował zaś w roku 1923. Pracował na Politechnice w Grazu, rok 1925/26 spędził na Uniwersytecie w Amsterdamie, gdzie pracował pod kierunkiem L.E.J. Brouwera. W roku 1927 został profesorem nadzwyczajnym w Innsbrucku, w 1928 profesorem zwyczajnym na Politechnice w Wiedniu, od roku 1930 zaś był profesorem zwyczajnym Uniwersytetu w Innsbrucku.*

*Rozprawa doktorska i habilitacyjna Vietorisa poświęcone były topologii mnogościowej. Wskazał w nich na fundamentalne znaczenie dla podstaw ogólnego pojęcia zbieżności aksjomatu oddzielania, pojęcia filtra i pojęcia ciągu Moore'a-Smitha. W napisanych pod wpływem Brouwera pracach wprowadził grupy homologii przestrzeni topologicznych. Vietoris zajmował się także równaniami funkcyjnymi, geometrią różniczkową, podstawami teorii prawdopodobieństwa, a także fizyczno-technicznymi zastosowaniami matematyki.*

*R.M.*

---

---

\* \* \* \* \*

Prof. dr hab. Mirosław Krzyśko został członkiem Rady Naukowej International Biometric Society na kadencję 2002–2005.

\* \* \* \* \*

Prof. dr hab. Roman Murawski został członkiem Komitetu Redakcyjnego czasopisma *Studies in Logic, Grammar and Rhetoric*.

\* \* \* \* \*

Zgodnie z zarządzeniem JM Rektora UAM prof. dra hab. Stefana Jurgi Pracownia Arytmetycznej Geometrii Algebraicznej została przekształcona w Zakład Arytmetycznej Geometrii Algebraicznej.

\* \* \* \* \*

---

---

*Cytat*

---

---

*Matematyka jest alfabetem, za pomocą którego Bóg opisał Wszechświat.*

Galileusz

---

---

\* \* \* \* \*

W dniach 21–24.04.2002 gościem Zakładu Optymalizacji i Sterowania był profesor Semu Mitiku z Uniwersytetu w Karlsruhe (Niemcy).

\* \* \* \* \*

Gościem Zakładu Arytmetycznej Geometrii Algebraicznej był w dniach 21–26.04.2002 profesor Jacques Tilouine z Université Paris 13 (Francja).

★ ★ ★ ★ ★

W dniach 29.04–5.05.2002 gościem Zakładu Algorytmiki i Programowania był dr Mauro Migliardi z Uniwersytetu w Genui (Włochy).

★ ★ ★ ★ ★

Gościem Zakładu Matematyki Dyskretnej był w dniach 4–10.05.2002 profesor Colin Cooper z Goldsmiths College w Londynie (Wielka Brytania).

★ ★ ★ ★ ★

W dniach 6–8.05.2002 gościem Zakładu Teorii Przestrzeni Funkcyjnych i Zakładu Optymalizacji i Sterowania był profesor Rafael Espinola z Uniwersytetu w Sewilli (Hiszpania).

★ ★ ★ ★ ★

Gościem Zakładu Arytmetycznej Geometrii Algebraicznej był w dniach 12–14.05.2002 profesor Aderami Kuku z ICTP w Trieście (Włochy).

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 16.04.2002 prof. dr hab. Piotr Pragacz z Instytutu Matematycznego Polskiej Akademii Nauk w Warszawie wygłosił wykład pt. „Stare i nowe wzory na stopnie rozmaitości algebraicznych”.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 23.04.2002 profesor Jacques Tilouine z Université Paris 13 (Francja) wygłosił wykład pt. „Deformations of rank for symplectic Galois representations”.

★ ★ ★ ★ ★

Dnia 30.04.2002 dr Mauro Migliardi z Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica z Università degli Studi di Genova (Włochy) wygłosił wykład pt. „Metacomputing in the HARNESS system: from pioneering approaches to the adoption of standards”.

★ ★ ★ ★ ★

Dnia 7.05.2002 profesor Rafael Espinola z Uniwersytetu w Sewilli (Hiszpania) wygłosił wykład pt. „Nonexpansive selections of the metric projection in spaces of bounded functions”.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 13.05.2002 profesor Aderami Kuku z ICTP w Trieście (Włochy) wygłosił wykład pt. „Profinite and continuous higher  $K$ -theory of exact categories, orders and group rings”.

★ ★ ★ ★ ★

Prof. dr hab. Ryszard Urbański przebywał w dniach 7–11.04.2002 na Uniwersytecie w Karlsruhe (Niemcy), gdzie prowadził badania naukowe.

★ ★ ★ ★ ★

★ ★ ★ ★ ★

Mgr Dominika Wojtera-Tyrakowska przebywała w dniach 18–21.04.2002 w Bratysławie (Słowacja), gdzie brała udział w *Conference in Applied Mathematics for Undergraduate and Graduate Students SCAM 2002*.

---

---

Opracowanie Informatora: Roman Murawski (rmur@math.amu.edu.pl)

<http://www.wmid.amu.edu.pl>