
INFORMATOR WYDZIAŁOWY

Wydział Matematyki i Informatyki UAM, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 4, 61-614 Poznań

luty 2022

Na posiedzeniu w dniu 25.01.2022 Rada Naukowa dyscyplin matematyka i informatyka powołała komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego drowi Sebastianowi Królowi (Zakład Teorii Operatorów) w następującym składzie:

- członkowie wyznaczeni przez Radę Doskonałości Naukowej:
 - prof. dr hab. Wojciech Banaszczyk (Uniwersytet Łódzki) – przewodniczący,
 - prof. dr hab. Krzysztof Stempak (Politechnika Wrocławska) – recenzent,
 - dr hab. Marcin Preisner (Uniwersytet Wrocławski) – recenzent,
 - prof. dr hab. inż. Adam Nowak (Instytut Matematyczny Polskiej Akademii Nauk) – recenzent,
- pozostali członkowie:
 - prof. UAM dr hab. Krzysztof Piszczek – sekretarz,
 - prof. dr hab. Leszek Skrzypczak – członek komisji,
 - prof. dr Alexander Meskhi (Ivane Javakhishvili Tbilisi State University) – recenzent.

★ ★ ★ ★ ★

Na tym samym posiedzeniu Rada Naukowa nadała mgrowi Pawłowi Płaczekowi stopień naukowy doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie matematyka. Rada uznała też rozprawę doktorską magra Płaczka za wyróżniającą się.

★ ★ ★ ★ ★

Na posiedzeniu w dniu 25.01.2022 Rada Naukowa uznała stopień doktora nadany panu Irakliemu Kardavie w Gruzji za równoważny z polskim stopniem naukowym doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie informatyka.

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 20.01.2022 Jej Magnificencja Rektor UAM prof. dr hab. Bogumiła Kaniewska wydała zarządzenie nr 165/2021/2022 w sprawie organizacji kształcenia w okresie od dnia 21.01.2022 do 23.02.2022. Zgodnie z nim w okresie od dnia 24.01.2022 do 23.02.2022 kształcenie na studiach pierwszego stopnia, studiach drugiego stopnia, jednolitych studiach magisterskich, studiach doktoranckich oraz w szkole doktorskiej prowadzi się wyłącznie z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość, niezależnie od tego, czy zostało to przewidziane w programie studiów albo w programie kształcenia. Zajęcia, które nie mogą być prowadzone w ramach kształcenia na odległość, realizuje się w siedzibie uniwersytetu. Dziekan sporządza wykaz takich zajęć i niezwłocznie informuje o tym studentów. Postanowienia te stosuje się też do egzaminów i zaliczeń w semestrze zimowym roku akademickiego 2021/2022.

Zarządzenie to weszło w życie z dniem 24.01.2022, z tym że zajęcia na studiach niestacjonarnych odbywają się na zasadach określonych w niniejszym zarządzeniu począwszy od dnia 21.01.2022.

★ ★ ★ ★ ★

Cytat

Aside from the fact that mathematics is the necessary instrument of natural science, purely mathematical inquiry in itself, according to the conviction of many great thinkers, by its special character, its certainty and stringency, lifts the human mind into closer proximity with the divine than is attainable through any other medium. Mathematics is the science of the infinite, its goal the symbolic comprehension of the infinite with human, that is finite, means.

[Niezależnie od tego, że matematyka jest nieodzownym narzędziem nauk przyrodniczych, czy to matematyczne dociekanie samo w sobie – zgodnie z przekonaniem wielu wielkich myślicieli – poprzez swój specyficzny charakter, swoją pewność i surowość, dźwiga umysł ludzki bliżej boskości niż to byłoby możliwe za pośrednictwem innych mediów. Matematyka jest nauką o nieskończoności, a jej celem jest symboliczne ujęcie tej nieskończoności za pomocą ludzkich, a więc skończonych, środków.]

Hermann Weyl, *God and the Universe*,
The Open World, Yale University Press, New Haven 1932, s. 8

★ ★ ★ ★ ★

Minister Edukacji i Nauki ogłosił w dniu 21.12.2021 kolejny – drugi już w tym miesiącu (poprzedni z 6.12.2022), a czwarty w tym roku (sic!) – zmieniony i poprawiony wykaz czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych. Jednym z beneficjentów nowego wykazu jest czasopismo *Pedagogika Katolicka*, które z 6 pkt awansowało od razu na 100 pkt! Na stronie czasopisma znajdujemy w związku z tym następujący komunikat: „[...] z tej racji, że czasopismo zajmuje wysoką pozycję wśród renomowanych czasopism (jest także w bazach międzynarodowych), wymagania tekstów ulegają pewnej zmianie. Otóż teksty winny być oparte przede wszystkim na badaniach przeprowadzonych przez danego autora, a nie kopiowane z internetu czy innych źródeł. Teksty winny mieć charakter naukowy [...]” (por. <http://www.pedkat.pl/1537-pedagogika-katolicka-100-pkt-2>). Do czasopisma przypisane są następujące dyscypliny: filozofia, pedagogika i nauki teologiczne. Czasopismo wydawane jest przez Fundację Campus i Wydział Zamiejscowy KUL w Stalowej Woli, jego redaktorem naczelnym jest ks. prof. zw. dr hab. Jan Zimny (Akademia Wojsk Lotniczych im. T. Kościuszki we Wrocławiu).

★ ★ ★ ★ ★

W dniu 25.01.2022 dr Bartosz Naskręcki (Zakład Geometrii Algebraicznej i Diofantycznej) wygłosił w Centrum Szyfrów Enigma (w formie zdalnej na platformie Facebook) wykład pt. „Enigmy współczesnej kryptografii”.

★ ★ ★ ★ ★

W ostatnim okresie odbyły się następujące wyjazdy naukowe pracowników wydziału:

- 6–9.01.2022 – mgr Janik Kruse, Niemcy, Diez, Deutsche Physikalische Gesellschaft – udział w konferencji *Effektive Feldtheorien in der Physik*,
- 29.01–5.02.2022 – prof. dr hab. Jerzy Kąkol, Czechy, Hejnice – *Winter School in Abstract Analysis 2022*; section *Set Theory & Topology*,
- 30.01–4.02.2022 – prof. UAM dr hab. Krzysztof Dyczkowski, Słowacja, Liptovský Ján, Slovak University of Technology in Bratislava – *The 16th International Conference on Fuzzy Set Theory and Applications*.

★ ★ ★ ★ ★

Dr Piotr Płuciennik brał w dniu 27.01.2022 udział (w formie zdalnej) w *77th International Scientific Conference on Economic and Social Development*.

★ ★ ★ ★ ★

Rusza kolejna edycja Wielkopolskiej Ligi Matematycznej i Wielkopolskiej Ligi Matematycznej Juniorów, konkursu korespondencyjnego przeznaczanego dla uczniów klas 7–8 szkół podstawowych oraz dla uczniów szkół średnich. W bieżącym roku zawody odbywają się w trzech kategoriach: junior (klasy 7–8, szkoły podstawowe), senior (klasy 1–2, szkoły średnie) oraz weteran (klasy 3–4, szkoły średnie).

Zadania do samodzielnego rozwiązania w domu publikowane są na stronie Wielkopolskiej Ligi Matematycznej w trzech seriach w terminie od 1.01 do 31.03.2022. Termin odesłania rozwiązań zadań ligowych z pierwszego zestawu minął 31.01.2022, z drugiego zestawu minie – 28.02.2022, z trzeciego – 31.03.2022.

Udział w konkursie jest bezpłatny.

Przewidziane są nagrody dla najlepszych uczestników konkursu.

Więcej informacji znajduje się na stronie poświęconej Edukacji Matematyczno-Informatycznej.

★ ★ ★ ★ ★

W punkcie szczepień zlokalizowanym w budynku dydaktycznym Collegium Biologicum przy ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6 (wejście z tyłu budynku, od strony lasu) odbyła się kolejna tura szczepień. W dniach 26.01.2022 i 27.01.2022 miały miejsce szczepienia dla dzieci w wieku od 5 do 12 lat oraz dla dorosłych. Ze szczepień mogły skorzystać zarówno osoby nieszczepione, jak i te, które kontynuują szczepienia.

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

<http://info.wmi.amu.edu.pl>