

Kronika i informacje

- 1.07.2015.** Zmarł prof. Czesław Olech, jeden z najwybitniejszych przedstawicieli krakowskiej szkoły równań różniczkowych, współtwórca wyjątkowej pozycji Instytutu Matematycznego PAN oraz Centrum Banacha w polskim i międzynarodowym życiu matematycznym; członek PAN, PAU, Papieskiej Akademii Nauk, Rosyjskiej Akademii Nauk, PTM, Europejskiego Towarzystwa Matematycznego i Amerykańskiego Towarzystwa Matematycznego. Przewodniczył Komitetowi Organizacyjnemu Międzynarodowego Kongresu Matematyków, Warszawa 1982 (International Congress of Mathematicians – Warsaw 1982), który odbył się w Warszawie w roku 1983 (przesunięcie w czasie ze względu na stan wojenny). Doktor honoris causa Uniwersytetu w Wilnie (1989) oraz doktor honoris causa Uniwersytetu Jagiellońskiego (12 maja 2006) i Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie (2008). Pierwszym miejscem zatrudnienia prof. Czesława Olecha było AGH (18.08.1952) w Katedrze Matematyki kierowanej przez prof. S. Gołęba. Prof. Czesław Olech przez wiele lat wykładał matematykę w AGH, w szczególności na Wydziale Elektrotechniki Górniczej i Hutniczej (Obecnie Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej AGH). W ostatnich latach em. prof. zw. Instytutu Matematycznego PAN. Autor prac z dziedziny teorii sterowania i teorii równań różniczkowych zwyczajnych. Współpracował z Krajowym Funduszem na rzecz Dzieci, prowadząc zajęcia w ramach programu pomocy wybitnie uzdolnionym. Pozostanie w naszej pamięci jako człowiek wielkiego serca i wiedzy. Msza pożegnalna odbyła się w dniu 6 lipca o godzinie 15.30 w kościele Świętego Krzyża na Krakowskim Przedmieściu w Warszawie. Pogrzeb odbył się następnego dnia w Pińczowie.
- 27.09.2015.** Zmarł nasz Kolega dr inż. Piotr Tabakowski, taternik, alpinista, instruktor senior, wieloletni sekretarz „Automatyki/Automatics”. Służył radą i pomocą,

również mnie osobiście, zarówno w pracach redakcyjnych „Automatyki”, jak i w innych obszarach wspólnej działalności, zostawiając zawsze część samego siebie, za co składam Mu serdeczne podziękowania. Pogrzeb Piotra odbył się 1 października 2015 (czwartek) o godzinie 12.20 w Krakowie na cmentarzu Grębałowskim.

Seminarium zastosowań matematyki PTM – Oddział w Krakowie

Polskie Towarzystwo Matematyczne (PTM) zostało założone w 1919 roku; członek założyciel Europejskiego Towarzystwa Matematycznego (European Mathematical Society – EMS).

Dzięki uprzejmości Dziekana Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej AGH w Krakowie prof. Antoniego Cieśli (obecnie prof. Ryszarda Sroki), od pewnego czasu, zwykle w pierwsze wtorki miesiąca Seminarium Zastosowań odbywa się w pomieszczeniach Wydziału EAI i IB AGH w pawilonie B-1, w sali H24 na I piętrze o godzinie siedemnastej. W ramach Seminarium Zastosowań Matematyki organizowanego przez Komisję Zastosowań Oddziału Krakowskiego Polskiego Towarzystwa Matematycznego odbyły się kolejne następujące odczyty:

- **3.03.2015:** dr inż. Józef Duda (Katedra Automatyki i Inżynierii Biomedycznej Wydziału EAI i IB AGH w Krakowie): ZASTOSOWANIE FUNKCJONAŁÓW LAPUNOWA W ZADANIACH OPTIMALIZACJI PARAMETRYCZNEJ UKŁADÓW Z OPÓŹNIENIEM.
- **14.04.2015:** dr Agnieszka Rutkowska (Katedra Zastosowań Matematyki, Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie): PRZEPIŁYWY MAKSYMALNE PRAWDOPODOBNE W ZLEWNI GÓRNEJ WISŁY W ASPEKCIE REGIONALIZACJI, METODA L-MOMENTÓW.
- **5.05.2015:** prof. dr hab. Jan Janas (Instytut Matematyczny PAN w Warszawie): WŁASNOŚCI SPEKTRALNE NIESKOŃCZONYCH MACIERZY JACOBIEGO.

Kraków, poniedziałek, 26 października 2015

Wojciech Mitkowski