

Kronika i informacje

Seminarium zastosowań matematyki PTM – Oddział w Krakowie

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

Dzięki uprzejmości Dziekana Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej AGH – Kraków Prof. Antoniego Cieśli, 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 godz. 17. W ramach Seminarium Zastosowań Matematyki organizowanego przez Komisję Zastosowań Oddziału Krakowskiego Polskiego Towarzystwa Matematycznego odbyły się kolejne następujące odczyty:

- 6.11.2012. mgr inż. Dariusz Mindur (Doktorant Wydziału EAI i IB – AGH, Kraków): METODA ROZSZERZONEGO LAGRANGIANU W ZASTOSOWANIACH AUTOMATYKI.
- 4.12.2012. mgr inż. Waldemar Bauer (Doktorant Wydziału EAI i IB – AGH, Kraków): KONCEPCJA WYKORZYSTANIA FILTRÓW NIECAŁKOWITEGO RZĘDU W UKŁADACH AUTOMATYKI.
- 5.03.2013. ks. prof. dr hab. Tomasz B. Jelonek (Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie): Z BADAŃ NAD AUTORSTWEM LISTU DO HEBRAJCZYKÓW.

Komunikaty

1. W dniach 4–5 lipca 2013 (czwartek–piątek) w Krakowie na AGH odbyła się V Konferencja Naukowa Rachunek Różniczkowy Niecałkowitego Rzędu i Jego Zastosowania (RRNR 2013) pod patronatem Komitetu Automatyki i Robotyki Polskiej Akademii Nauk. Strona konferencji: <http://rrnr.agh.edu.pl>
2. W dniach 23–27 września 2013 w Krakowie na AGH odbyła się Konferencja: 16-th French-German-Polish Conference on Optimization (FGP'13). Strona konferencji: <http://fgp13.agh.edu.pl>

Kraków, poniedziałek, 18 marca 2013

Wojciech Mitkowski