



POLSKIE TOWARZYSTWO MATEMATYCZNE
Członek-Założyciel Europejskiego Towarzystwa Matematycznego
Organizacja Pożytku Publicznego

ODDZIAŁ WROCŁAWSKI
pl. Grunwaldzki 2/4, 50-384 Wrocław

Zaprasza na sesję naukową

połączoną z ogłoszeniem wyników i wręczeniem nagród

W L KONKURSIE POLSKIEGO TOWARZYSTWA MATEMATYCZNEGO
Na Najlepszą Pracę Studencką z Teorii Prawdopodobieństwa
i Zastosowań Matematyki

Program sesji:

- Ogłoszenie wyników
- Przerwa na kawę (20 min.)
- Paweł Nałęcz-Jawecki (Uniwersytet Warszawski, II nagroda w kategorii *Zastosowania Matematyki*): Funkcja potencjału a ewolucyjna stabilność strategii w układach o skończonej liczbie graczy (20 min.)
- Bartosz Sobolewski (Akademia Górniczo-Hutnicza, II nagroda w kategorii *Teoria Prawdopodobieństwa*): Odporne testy permutacyjne (20 min.)
- Łukasz Błaszczyk (Politechnika Warszawska, I nagroda w kategorii *Zastosowania Matematyki*): Metody oszczędnego próbkowania w algebrze kwaternionów (20 min.)

Po sesji, około godziny 18 odbędą się wybory władz OWPTM

Sesja odbędzie się w piątek 9 grudnia 2016, o godzinie 16:15 w sali HS
Instytutu Matematycznego Uniwersytetu Wrocławskiego,
pl. Grunwaldzki 2/4

Sponsorem nagród jest: **Fundacja Polska Miedź**

Patronat: Prezydent Miasta Wrocławia

