



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

XLVII Konkursu na najlepszą pracę studencką z teorii prawdopodobieństwa i zastosowań matematyki

Program spotkania:

- ogłoszenie wyników konkursu,
- prezentacja: **Tomasz Jetka** (Uniwersytet Warszawski, III Nagroda)
Nitrogen Assimilation in Escherichia Coli: how do Cells Process Information (15 min.),
- przerwa kawowa,
- prezentacja: **Michał Bosy** (Politechnika Wrocławska, III Nagroda)
Estymatory największej wiarygodności w rodzinach wykładniczych (15 min.),
- prezentacja: **Kamil Bogus** (Politechnika Wrocławska, I Nagroda)
Oszacowania gęstości prawdopodobieństw przejścia dla procesów Bessela na półprostych (25 min.),
- prezentacja: **Jacek Podlewski** (AGH, I Nagroda)
Minimalizacja ryzyka empirycznego w problemach odwrotnych (25 min.).

**Sesja odbędzie się w piątek 13 grudnia 2013, o godzinie 16.15 w sali HS
Instytutu Matematycznego Uniwersytetu Wrocławskiego,
pl. Grunwaldzki 2/4**

Sponsorzy nagród:



Patronat:

Prezydent Miasta Wrocławia

