



Centrum Zastosowań Matematyki

PROGRAM WARSZTATÓW

Układy złożone

Gdańsk, 8 – 10 maja 2014



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego



Centrum Zastosowań Matematyki

(Wszystkie wykłady odbywać się będą w s. 300, Gm. Główny PG)

Czwartek, 8 maja 2014

- $9^{15} - 9^{45}$ *Rejestracja uczestników – s. 300, Gm. Główny*
- $9^{45} - 10^{00}$ *Otwarcie warsztatów*
- $10^{00} - 11^{00}$ **Danuta Makowiec** *O modelowaniu zorientowanym na komórkę – część I*
- $11^{00} - 11^{30}$ *Przerwa na kawę i ciastko*
- $11^{30} - 12^{45}$ **Danuta Makowiec** *O modelowaniu zorientowanym na komórkę – część II*
- $13^{00} - 14^{00}$ *Lunch*
- $14^{15} - 15^{15}$ **Maciej A. Nowak** *Teoria macierzy przypadkowych jako rachunek prawdopodobieństwa – część I*
- $15^{15} - 15^{45}$ *Przerwa na kawę i ciastko*
- $15^{45} - 17^{00}$ **Maciej A. Nowak** *Teoria macierzy przypadkowych jako rachunek prawdopodobieństwa – część II*
- $17^{15} - 18^{45}$ *Catering i konsultacje*



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego



Centrum Zastosowań Matematyki

Piątek, 9 maja 2014

- 9⁴⁵ – 10¹⁵ Poranna kawa i ciastko
- 10¹⁵ – 12⁴⁵ **Wręczenia nagród w „Konkursie na najlepsze prace dotyczące matematyki i jej zastosowań”**
- 13⁰⁰ – 14³⁰ *Uroczysty obiad*
- 14⁴⁵ – 15⁴⁵ **Bartłomiej Dybiec** *Dynamiczne sieci społeczne: powstawanie grup społecznych, hierarchii i ich trwałość – część I*
- 15⁴⁵ – 16¹⁵ Przerwa na kawę i ciastko
- 16¹⁵ – 17³⁰ **Bartłomiej Dybiec** *Dynamiczne sieci społeczne: powstawanie grup społecznych, hierarchii i ich trwałość – część II*
- 17⁴⁵ – 19¹⁵ *Catering i konsultacje*

Sobota, 10 maja 2014

- 9⁰⁰ – 11¹⁵ **Ewa Gudowska-Nowak** *Stochastic processes and application – część I i II*
- 11¹⁵ – 11⁴⁵ Przerwa na kawę i ciastko
- 11⁴⁵ – 14⁰⁰ **Agata Fronczak** *Wykładowe grafy przypadkowe: teoria i przykłady zastosowań do analizy rzeczywistych sieci złożonych – część I i II*
- 14¹⁵ – 15¹⁵ *Lunch*



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

