



CENTRUM ZASTOSOWAŃ MATEMATYKI

INSTYTUT MATEMATYCZNY

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Warszawa, ul. Śniadeckich 8, IV piętro, sala 403

Seminarium

BIOLOGIA OBLICZENIOWA

Poniedziałek, 15 listopada 2010

- 14.15 Tadeusz Nadziejka (Uniwersytet Opolski): Model ewolucji gęstości populacji
- 15.15 ciastka z kawą/herbatą
- 15.45 Zuzanna Szymańska (ICM): Modelowanie matematyczne odpowiedzi komórki na szok termiczny