



CENTRUM ZASTOSOWAŃ MATEMATYKI

INSTYTUT MATEMATYCZNY

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

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

Seminarium

BIOLOGIA OBLICZENIOWA

Poniedziałek, 11 maja 2009

- 14.15 Iwona Skrzypczak (UW): Dynamika produkcji czerwonych krwinek i równanie Ważewskiej-Czyżewskiej-Lasoty
- 15.15 ciastka z kawą/herbatą
- 15.45 Adam Bobrowski, Tomasz Wojdyła (Politechnika Lubelska): Model typu Wrighta-Fishera z mutacjami, dryfem i rekombinacjami w wielu miejscach chromosomu