



WYDZIAŁ MATEMATYCZNO – FIZYCZNY
Instytut Matematyki

Szczeciński Oddział Polskiego Towarzystwa
Matematycznego

XIV SZCZECIŃSKIE KOŁOKWIUM
MATEMATYCZNE

Szczecin, 23 marca 2018 r.

Instytut Matematyki USz., Ul. Wielkopolska 15, s. 212

Program

14.00 *Powitanie*

14.10-15.00 **Piotr Biler** (Uniwersytet Wrocławski) *Matematyczne wyzwania w teorii chemotaksji*

15.10-15.40 **Ilona Iglewska – Nowak** (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny) *Transformata falkowa na sferach wielowymiarowych*

15.50-16.30 *Kawa, herbata*

16.40-17.30 **Tomasz Szarek** (Uniwersytet Gdański) *Stochastyczne układy dynamiczne na okręgu*

17.40-18.10 **Alexander Felshtyn** (Uniwersytet Szczeciński) *Zeta-funkcja Reidemeistera i kongruencje Gaussa*

Kontakt: Andrzej Dąbrowski, tel. (91) 4441264, andrzej.dabrowski@usz.edu.pl