

**Seminar Partial Differential Equations
by dr hab. Ochal & prof. Zgliczynski
winter semester 2014-2015, Tuesday, 12:15 - 13:45
room 1016**

- **7 października 2014**

Liliana Klimczak: Alternatywa Fredholma, jej zastosowania do zagadnień z laplasjanem i wersje dla p-laplasjanu, I.

- **14 października 2014**

Liliana Klimczak: Alternatywa Fredholma, jej zastosowania do zagadnień z laplasjanem i wersje dla p-laplasjanu, II.

- **21 października 2014**

Bogdan Datsko (Ukraińska Akademia Nauk): Matematyczne modelowanie zjawisk samoorganizacji w nieliniowych równiach różniczkowych cząstkowych z całkowitymi i ułamkowymi pochodnymi.

- **28 października 2014**

Krzysztof Bartosz Metoda dyskretyzacji czasowej dla lepko-sprężystego quasi-statycznego problemu kontaktowego z uogólnionym warunkiem Signoriniego

- **4 listopada 2014**

Piotr Kalita: Attractors for multivalued semiprocesses with weak continuity properties.

- **11 listopada 2014**

There is no seminar on that day.

- **18 listopada 2014**

Aleksander Ćwiszewski (UMK w Toruniu): Metoda uśredniania dla zagadnień okresowych w równaniach różniczkowych cząstkowych.

- **25 listopada 2014**

Piotr Bizoń (Instytut Fizyki UJ): Równania Yanga-Millsa na hiperbolicznym cylindrze.

- **2 grudnia 2014**

P. Kalita & P. Zgliczyński: O bieżących projektach w równaniach różniczkowych cząstkowych.

- **9 grudnia 2014**

L. Gasinski: Nonlinear, nonhomogeneous and noncoercive Neumann problems.

- **16 grudnia 2014**

P. Zgliczyński: O całkowaniu problemów nieokreślonych na przykładzie równania Bussinesqa.

- **6 stycznia 2015**

There is no seminar on that day.

- **13 stycznia 2015**

Robert Szczelina: Scisle całkowanie równań różniczkowych z opóźnieniem - orbity okresowe, I.

- **20 stycznia 2015**

Anna ochal: Istnienie rozwiązań dla pewnej klasy nierówności wariacyjno-hemiwariacyjnych.

- **27 stycznia 2015**

Robert Szczelina: Scisle całkowanie równań różniczkowych z opóźnieniem - orbity okresowe, II.