

Matemática em ação

14/05

Departamento de Matemática da Universidade de Aveiro

Palestras proferidas por estudantes do Departamento de Matemática da Universidade Técnica de Białystok, Polónia.

Auditório 11.1.2

Dep. de Matemática da Universidade de Aveiro

14h00 *On some properties of set-valued maps*

Kamil Boratynski

14h20 *The linear-algebra proof of the fundamental Theorem of Algebra*

Pawel Olszewski

14h40 *On distributive rings and modules*

Adam Soroczyński

15h00 *The best card trick – power of permutations*

Kamil Szymon Jadeszko

15h20 – 15h45 Coffee Break

15h45 *The time scales calculus*

Katarzyna Ignatiuk

16h05 *Some algebraic equivalents of the Axiom of Choice*

Kamil Kozłowski

16h25 *How to create effective admissions system*

Magdalena Bielawska

16h45 Fim

Mais informações: natalia@ua.pt

Organização:

Departamento de Matemática da Universidade de Aveiro
Pré-Nemat (Pré-núcleo de estudantes do Departamento de
Matemática da Universidade de Aveiro)

universidade de aveiro



dmat

departamento de
matemática