

Doktorandská úterní odpoledne XIII

V lednu a únoru školního roku 2011/2012 se budou v seminární místnosti KDM (MFF UK, Sokolovská 83, 4. patro) konat další Doktorandská úterní odpoledne oboru M8 – *Obecné otázky matematiky a informatiky*.

Den	15:00–16:00	Diskuse Přestávka	16:30–17:15	Diskuse Přestávka	17:45–18:15	Diskuse
17. 1.	L. Moravec		V. Línek		F. Červenka	
24. 1.	V. Moravcová		M. Štěpánová		D. Lessner	
7. 2.	P. Surynková		K. Pazourek		K. Dobiášová	

Pro interní doktorandy jsou všechna odpoledne povinná, externím doktorandům jsou doporučena. Přivítáme účast školitelů, konzultantů a členů Rady doktorského studijního oboru. Referující doktorandi se ve svých vystoupeních zaměří na výsledky a rekapitulaci své práce na tématu disertace. „Služebně nejstarším“ je přidělena časová dotace 60 minut, „pokročilým“ 45 minut, „začínajícím“ 30 minut; časový rozpis je však jen „orientační“. Další doktorandská odpoledne oboru M8 se budou konat v červnu 2012.

Žádám všechny referující, aby mi nejpozději týden před svým vystoupením zaslali sylabus svého referátu e-mailem (Word, pdf, ps).

V Praze dne 2. ledna 2012

Doc. RNDr. Jindřich Bečvář, CSc.,
předseda Rady doktorského studijního oboru M8

Program:

L. Moravec: *Čtvrtý rok s Kulikem*

V. Línek: *Lineární model s normálním rozdělením: geometrický přístup*

F. Červenka: sylabus nedodán

V. Moravcová: *Čtvrtý rok s historií deskriptivní geometrie*

M. Štěpánová: *A Torchbearer for Matrix Theory aneb Olga Taussky-Todd (1906–1995)*

D. Lessner: *První konkrétní obrysy gymnaziální výuky teoretické informatiky*

P. Surynková: *Digitální rekonstrukce povrchů z mračna bodů*

K. Pazourek: *Algoritmy a principy ve vyučování matematice*

K. Dobiášová: *Metoda konečných prvků a isogeometrická analýza*