

V utorok 10. marca 2009, sa o 15.30 v miestnosti č. 209 konala šiesta (nielen) absolventská prednáška na GJH



prof. RNDr. Pavol Zlatoš, CSc.

*KATEDRA ALGEBRY, GEOMETRIE A DIDAKTIKY MATEMATIKY
FAKULTA MATEMATIKY, FYZIKY A INFORMATIKY UK*

„Nekonečno v teológii, filozofii a matematike“

Medziiným sme sa dozvedeli...

- o probléme pána Euklida – jeho axióma totiž tvrdí, že časť je menšia ako celok (ale nekonečno a jeho polovica sú rovnako veľké)
- aký je rozdiel medzi prirodzeným a absolútnym nekonečnom
- že napriek mnohým odlišnostiam ako veda tak aj cirkev predpokladajú existenciu akýchsi zákonov a poriadku vo vesmíre
- dva umocnené na dva na κ_0 je oveľa viac, ako si myslíte. naozaj.
- ako sa má učiť limita (podrobnejšie info poskytnú pp Plášek)

Tešíme sa na budúce stretnutie. Všetci ste srdečne vítaní.