

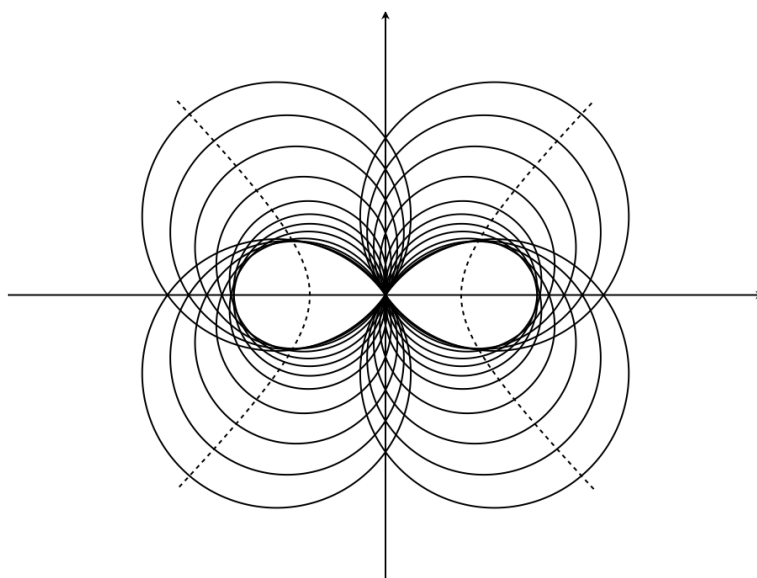
Jednota českých matematiků a fyziků, pobočka Pardubice
Ústav matematiky a kvantitativních metod FES UPa
Katedra elektrotechniky, elektroniky a zabezpečovací techniky DFJP UPa

zvou všechny zájemce na přednášku

doc. PhDr. Vojtěcha Kolmana, Ph.D.

z Ústavu filosofie a religionistiky Filosofické fakulty UK

O špatném nekonečnu



Na Hegelově pojmu „špatného nekonečna“ bude ukázáno, v jakém smyslu lze pojmy Hegelovy „vědy o logice“ aplikovat v oblasti matematiky, jak to učinil Hegel na případě infinitesimálního kalkulu, a posléze v oblasti pojmové analýzy vůbec. Jádrem přednášky bude postřeh, že „špatné“ (schlecht) nekonečno je fakticky nekonečno vzniklé pouhou (schlicht) negací konečnosti; stejně jako v Hegelově výkladu zavádí Newton pojem nekonečně malého pouhou negací konečné veličiny, aniž by dostatečně jasně vymezil, co taková veličina je a jaký má vztah k veličinám ostatním.

Ve čtvrtek 29. května 2014 v posluchárně A3 Univerzity Pardubice
(budova univerzitní auly v Pardubicích – Polabinách), začátek v 17:00. Vstup volný.

Brána vědě/ní otevřená - BRAVO, CZ.1.07/2.3.00/35.0024



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ