

Posudek na bakalářskou práci kolegy Pavla Langhammera „Pythagorejské prvky v Platónových dialozích“

Předložená bakalářská práce kolegy Langhammera je prací badatelskou, srovnávací, vědeckou. Přesahy filosofické se zde nacházejí zřídka. Autorovi jde o aproximaci k problémům, které poznamenaly dějiny filosofie od antiky dodnes. Deskripce se dotýká matematiky a geometrie, kosmologie a také vztahu matematiky a hudby. Problémy, které byly vodítkem autorova popisu a srovnávací sondy, by se daly vyjádřit těmito tématy: číselné poměry, duplikace krychle, učení o třech středních úměrných, důkaz o nekonečnosti vesmíru, vrcholem je pak úvaha o pythagorejských prvcích u Platóna, především ve Filébu a Timaiovi.

Práce problémy představuje poměrně zkratkovitě, což je na škodu, protože čtenář by si zasloužil výklad jednodušší a promyšlenější. Práce je napsána velmi dobrým jazykem, bez formálních nedostatků, navrhuji hodnocení mezi „výborně až velmi dobře“ dle kvality obhajoby.

Do rozpravy navrhuji tuto otázku: Co je to dušerodná kostka z Platónovy Ústavy? O jaké číselné vztahy se jedná?

V Praze dne 20. 5. 2016

prof. PhDr. Anna Hogenová, CSc.