

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: (diplomová práce)

Využití internetu při výuce kuželoseček na střední škole

Jazyk práce: český

Jméno uchazečky: Mgr. Věra Effenberger

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Obecné otázky matematiky a informatiky

Oponent/opONENTI:

Členové komise:

doc. RNDr. Jindřich Bečvář, CSc., (předseda),
doc. RNDr. Jiří Veselý, CSc., (místopředseda),
doc. RNDr. Eduard Fuchs, CSc.,
prof. RNDr. Milan Hejný, CSc.,
doc. RNDr. Leo Boček, CSc.,
doc. RNDr. Jiří Fiala, Ph.D.,
Mgr. Zdeněk Halas, DiS., Ph.D.,
doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.,
prof. RNDr. Adolf Karger, DrSc.,
RNDr. Antonín Slavík, Ph.D.,
doc. RNDr. Pavel Töpfer, CSc.

Datum jednání komise: 10. 1. 2013

Výsledek jednání komise:

Komise uznala diplomovou práci za práci rigorosní.

Výsledek obhajoby: Prospěla

Předseda nebo místopředseda komise: doc. RNDr. Jindřich Bečvář, CSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.