

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Vlastnosti zobrazení s konečnou distorzí

Jazyk práce: angličtina

Jméno studenta/studentky: Bc. Daniel Campbell

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Matematická analýza

Vedoucí práce: Doc. RNDr. Stanislav Hencl, Ph.D

Oponent/opONENTI: Prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.

Členové komise:

doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc., předseda	(přítomen)
doc. RNDr. Jaroslav Milota, CSc., místopředseda	(přítomen)
prof. RNDr. Eduard Feireisl, DrSc.	(nepřítomen)
doc. RNDr. Oldřich John, CSc.	(nepřítomen)
doc. RNDr. Ondřej Kalenda, PhD.	(nepřítomen)
prof. RNDr. Jaroslav Lukeš, DrSc.	(přítomen)
prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.	(nepřítomen)
doc. RNDr. Dalibor Pražák, PhD.	(přítomen)
doc. RNDr. Jana Stará, CSc.	(nepřítomna)
doc. RNDr. Jiří Veselý, CSc.	(nepřítomen)
doc. RNDr. Miroslav Zelený, PhD.	(nepřítomen)
prof. RNDr. Miroslav Krbeč, DrSc., DSc. (MŠMT)	(nepřítomen)
RNDr. Ivo Vrkoč, DrSc. (MŠMT)	(nepřítomen)

Datum obhajoby: 26.5.2011

Průběh obhajoby:

Uchazeč seznámil v asi 15 minutovém referátu členy komise s výsledky své práce. Poté přečetli své posudky vedoucí práce a za nepřítomného oponenta předseda komise. Oba posudky hodnotily práci jako kvalitní, oponent pouze upozornil na některé chyby technického charakteru. Uchazeč pak odpověděl na připomínky z oponentského posudku. Komise poté na uzavřené části obhajoby konstatovala, že reakce uchazeče lze hodnotit jako uspokojivé. Vzhledem k pouze technickému charakteru drobných chyb se komise usnesla uznat práci jako diplomovou a ohodnotit ji známkou výborně.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc., předseda