

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Applications of invariant operators in real parabolic geometries

Jazyk práce: anglicky

Jméno studenta/studentky: Bc. Roland Půček

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Matematická analýza

Vedoucí práce: prof. RNDr. Vladimír Souček, DrSc. (MÚUK MFF UK)

Oponent/opONENTI: doc. RNDr. Petr Somberg, Ph.D. (MÚUK MFF UK)

Členové komise:

Předseda:	doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc.	(přítomen)
Místopředseda:	doc. RNDr. Ondřej Kalenda, Ph.D., DSc.	(přítomen)
Členové:	doc. RNDr. Eduard Feireisl, DrSc.	(nepřítomen)
	doc. RNDr. Oldřich John, CSc.	(nepřítomen)
	doc. Mgr. Petr Kaplický, Ph.D.	(přítomen)
	doc. RNDr. Roman Lávička, Ph.D.	(přítomen)
	prof. RNDr. Jaroslav Lukeš, DrSc.	(nepřítomen)
	prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.	(nepřítomen)
	doc. RNDr. Dalibor Pražák, Ph.D.	(nepřítomen)
	doc. RNDr. Jiří Spurný, Ph.D.	(přítomen)
	doc. RNDr. Jana Stará, CSc.	(nepřítomna)
	RNDr. Ivo Vrkoč, DrSc.	(přítomen)
	doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D.	(přítomen)

Datum obhajoby: 16. 9. 2016

Průběh obhajoby: Po zahájení přednesl uchazeč asi 15 minutový referát. Předseda komise poté konstatoval, že situace této obhajoby je poněkud ztížena faktem, že se jí z důvodů pracovní cesty nemůže účastnit ani vedoucí ani oponent. Předseda komise přečetl oba posudky a vyžádal si komentáře k některým připomínkám oponenta i postřehům vedoucího práce. Student všechny připomínky uspokojivě zodpověděl, k připomínkám oponenta měl připravenou i část prezentace. V diskusi členové komise především konstatovali, že problematika je velmi náročná, možná na úrovni počátku PhD studia. Nepřesnosti a nedůslednosti v práci student dobře reflektoval. V uzavřené části se poté komise po delší diskusi usnesla na tom, že v rozhodování mezi známkami 1 a 2 sehrál pozitivní roli zejména průběh obhajoby a také obtížnost řešené problematiky, které je z matematické stránky v pořádku. Rozhodla se proto i přes jisté formální nedostatky ohodnotit práci známkou **výborně**.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

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.