

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Exceptional Sets in Mathematical Analysis

Jazyk práce: angličtina

Jméno studenta: Mgr. Martin Rmoutil

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Matematická analýza (4M3)

Školitel: doc. RNDr. Ondřej Kalenda, Ph.D., DSc. (KMA)

Oponenti: doc. RNDr. Petr Holický, CSc. (KMA)
doc. RNDr. Ondřej Zindulka, CSc. (FSi ČVUT)

Členové komise: předseda: prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc. (KMA) - přítomen
místopředseda: prof. RNDr. Luděk Zajíček, DrSc. (KMA) - přítomen
členové: prof. RNDr. Jan Malý, DrSc. (KMA) - přítomen
prof. RNDr. Jaroslav Lukeš, DrSc. (KMA) - přítomen
doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D. (KMA) - nepřítomen
doc. RNDr. Jaroslav Tišer, CSc. (FEL ČVUT) - přítomen
prof. RNDr. Vladimír Müller, DrSc. (MÚ AV ČR, v.v.i.) - přítomen
RNDr. Ivo Vrkoč, DrSc. (MÚ AV ČR, v.v.i) - přítomen

Datum obhajoby: 11. 9. 2014

Průběh obhajoby:

Předseda komise přivítal přítomné a oznámil, že všechny podmínky pro provedení obhajoby jsou splněny a že k vystavené práci nedošly žádné připomínky. Uchazeč během vystoupení trvajících asi dvacet minut seznámil přítomné s obsahem své disertační práce. Podstatnou část ze svého posudku přečetl školitel práce doc. Kalenda. Za nepřítomného oponenty doc. Holického a doc. Zindulky přečetl část jejich posudků předseda komise. Všechny posudky se shodly na tom, že práce pana Rmoutila je po vědecké stránce velmi kvalitní a že splňuje požadavky kladené na doktorskou disertační práci. Uchazeč uspokojivě reagoval na všechny vznesené připomínky a dotazy. Následovala krátká veřejná diskuse. V neveřejné části zasedání došlo po krátké diskusi k tajnému hlasování. Skrutátory byli určeni prof. Lukeš a doc. Tišer. Na základě výsledku hlasování pak (již za přítomnosti uchazeče a hostů) předseda komise konstatoval, že RDSO uděluje uchazeči hodnost Ph.D.

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.

Počet publikací:

6 vyšlých článků, 1 preprint

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím:	8
Počet přítomných členů:	7
Odevzdáno hlasů kladných:	7
Odevzdáno hlasů neplatných:	0
Odevzdáno hlasů záporných:	0

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc.

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.