

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Baire and Harmonic Functions

Jazyk práce: anglický

Jméno studenta/studentky: Mgr. Petr Pošta

Studijní program: matematika

Studijní obor: matematická analýza

Školitel: prof. RNDr. Jaroslav Lukeš, DrSc.

Oponenti: prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc.,
prof. Allami Benyaiche (University of Kénitra, Maroko).

Členové komise: prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc. (předseda komise, přítomen),
prof. RNDr. Jan Malý, DrSc. (místopředseda komise, přítomen),
doc. RNDr. Stanislav Hencl, Ph.D., DSc. (přítomen),
doc. RNDr. Petr Holický, CSc. (přítomen),
prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc. (přítomen),
prof. RNDr. Jiří Spurný, Ph.D., DSc. (přítomen),
doc. RNDr. Aleš Nekvinda, CSc. (fakulta stavební ČVUT, přítomen),
doc. RNDr. Jaroslav Tišer, CSc. (fakulta elektrotechnická ČVUT), přítomen).

Datum obhajoby: 14.09.2017

Průběh obhajoby: Po seznámení se základními daty, konstatování usnášeníschopnosti komise, splnění všech náležitostí nutných k zahájení obhajoby a představení uchazeče (včetně četby základních bodů životopisu a podrobností o publikační aktivitě uchazeče), vyslechl přítomní členové komise a hosté asi 15 minutovou prezentaci disertační práce. Poté vystoupil školitel, zhodnotil osobu uchazeče i celé jeho studium a také v krátkosti obsah a cíle práce. Konstatoval, že práce Mgr. Pošty je nadprůměrná. Vyzdvihl také spolehlivost a solidní přístup uchazeče. Poté vystoupil s posudkem oponent prof. Netuka. Ve svém posudku uvedl, že práce se sepsána pečlivě a přináší nové výsledky i nové důkazy a svědčí o širokém autorově přehledu v řadě matematických disciplín. Posudek také obsahoval několik konkrétních výhrad k nepřesnostem v textu nebo ke krokům v důkazech, které nejsou zcela jasně vysvětleny. Oponent zároveň výslovně uvedl, že uvedené výhrady nemají zásadní vliv na hodnocení disertační práce. Za nepřítomného zahraničního oponenta přečetl část z jeho posudku předseda komise. Oba posudky shodně konstatovaly, že výsledky, kterých uchazeč dosáhl a ve své práci představil, splňují požadavky kladené na disertační práci. Uchazeč poté detailně odpověděl na otázky a výhrady uvedené v posudku oponenta prof. Netuky. Oponent pak konstatoval, že je s odpovědí uchazeče spokojen. V následné diskusi dále vystoupili (bez titulů) J. Spurný a I. Netuka. Z diskuse mimo jiné vyplynuly některé možnosti další vědecké práce navazující na výsledky uvedené v předložené disertační práci. Uchazeč reagoval na všechny dotazy a komentáře uspokojivě. V uzavřené části jednání došlo nejprve ke stanovení skrutátorů (S. Hencl a J. Spurný). Bylo znovu konstatováno, že jde o kvalitní disertační práci. Členové komise se poté v tajném hlasování jednomyslně shodli na tom, že Mgr. Poštovi má být udělen titul 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

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím: 8

Počet přítomných členů: 8

Odevzdáno hlasů kladných: 8

Odevzdáno hlasů neplatných: 0

Odevzdáno hlasů záporných: 0

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

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.