

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Some results in convexity and in Banach space theory

Jazyk práce: angličtina

Jméno studenta/studentky: Mgr. Michal Kraus

Studijní program: : matematika

Studijní obor: M3 matematická analýza

Školitel: prof. dr. J. Lukeš, DrSc.

Oponenti: Dr. Richard J. Smith (Dublin), doc. dr. O. Kalenda, Ph.D.

Členové komise:

prof. dr. L. Zajíček, DrSc. (předseda) (přítomen)

doc. dr. P. Holický, CSc. (místopředseda) (přítomen)

doc. dr. J. Tišer, CSc. (přítomen)

doc. dr. O. Kalenda, Ph.D. (přítomen)

prof. dr. V. Müller, DrSc. (nepřítomen)

doc. dr. M. Fabian, DrSc. (nepřítomen)

doc. dr. P. Hájek, DrSc. (přítomen)

dr. I. Vrkoč, DrSc. (přítomen)

doc. dr. M. Zelený, Dr. (přítomen)

doc. dr. J. Spurný, Ph.D. . (přítomen)

Datum obhajoby: : 26. 9. 2012

Průběh obhajoby: Po úvodním slově předsedy se k práci vyjádřil školitel prof. J. Lukeš. Následoval referát uchazeče, ve kterém shrnul výsledky své práce. Poté se k práci vyjádřil oponent doc. O. Kalenda a předseda komise přečetl část posudku nepřítomného oponenta dr. R.J. Smithe. Předseda komise také informoval o tom, že dr. Smith ve svém posudku upozornil na chybu v jednom (již publikovaném článku). Uchazeč však vypracoval opravu chybného místa a dr. Smith byl s opravou spokojen. Vzhledem k této skutečnosti byly oba posudky oponentů jednoznačně doporučující. Uchazeč také odpověděl na některé připomínky doc. Kalenda, který byl s odpovědí spokojen.

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: 4

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím: 10

Počet přítomných členů: 8

Odevzdáno hlasů kladných: 8

Odevzdáno hlasů neplatných: 0

Odevzdáno hlasů záporných: 0

Výsledek obhajoby: .prospěl

Předseda nebo místopředseda komise: : prof. dr. L. Zajíček, DrSc.

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.