

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Matematicko-fyzikální fakulta**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**DISERTAČNÍ PRÁCE**

**Název práce: Descriptive and topological aspects in Banach space theory**

**Jazyk práce: angličtina**

**Jméno studenta/studentky: Mgr. Ondřej Kurka**

**Studijní program: matematika**

**Studijní obor: M3 matematická analýza**

**Školitel: doc. dr. P. Holický, CSc.**

**Oponenti: doc. dr. M. Fabian, DrSc, doc. dr. P. Hájek, DrSc.**

**Členové komise:**

**prof. dr. L. Zajíček, DrSc. (předseda) (přítomen)**  
**doc. dr. B. Opic, DrSc. (místopředseda) (přítomen)**  
**dr. I. Vrkoč, DrSc. (přítomen)**  
**prof. dr. J. Lukeš, DrSc. (nepřítomen)**  
**doc. dr. M. Fabian, DrSc. (přítomen)**  
**prof. dr. V. Müller, DrSc. (nepřítomen)**  
**doc. dr. P. Hájek, DrSc. (přítomen)**  
**doc. dr. J. Tišer, CSc. (přítomen)**  
**doc. dr. J. Spurný, Ph.D. (přítomen)**  
**doc. dr. O. Kalenda, Ph.D. (nepřítomen)**  
**doc. dr. M. Zelený, Dr. (přítomen)**

**Datum obhajoby: 15. 4. 2011**

**Průběh obhajoby: Po formálním úvodu předsedy komise se k práci vyjádřil školitel doc. P. Holický. Následoval referát uchazeče, ve kterém shrnul výsledky své práce. Poté se k práci vyjádřili oponenti doc. M. Fabian a doc. P. Hájek. Oba posudky oponentů byly velmi pochvalné, doc.P. Hájek vyslovil názor, že jde o jednu z několika nejlepších dosavadních doktorských prací v oboru matematická analýza. Doc. M. Fabian měl ve svém posudku několik otázek na uchazeče, ale konstatoval, že na všechny již dostal před obhajobou od uchazeče uspokojivou odpověď.**

---

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: 11

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.