

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

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

**Název práce:** Complete Boolean algebra and extremally disconnected compact spaces

**Jazyk práce:** angličtina

**Jméno studenta/studentky:** Mgr. Jan Starý

**Studijní program:** matematika

**Studijní obor:** 4m2 geometrie a topologie, globální analýza a obecné struktury

**Školitel:** Prof. RNDr. Petr Simon, DrSc

**Oponenti:** Prof. RNDr. Lev Bukovský, DrSc (Univerzita P.J. Šafárika, Košice, Slovensko)  
RNDr. Egbert Thümmel, Dr.

**Členové komise:** Doc. RNDr. Jiří Vanžura, CSc., MÚ AV ČR, v.v.i. – předseda (přítomen)  
RNDr. Bohuslav Balcar, DrSc., MÚ AV ČR, v.v.i. – místopředseda (přítomen)  
Prof. RNDr. Miroslav Hušek, DrSc. (nepřítomen)  
Prof. RNDr. Oldřich Kowalski, DrSc, MÚUK (přítomen)  
RNDr. Martin Markl, DrSc., MÚ AV ČR, v.v.i. (přítomen)  
Doc. RNDr. Josef Mlček, CSc., KTIML, MFF UK (přítomen)  
Doc. RNDr. Miroslav Zelený, PhD., KMA MFF UK (přítomen)

**Datum obhajoby:** 23. 4. 2014

**Průběh obhajoby:** Byl přítomen pouze jeden oponent a to dr. Thümmel. Oponenti měli sice řadu připomínek, ale jak je uvedeno např. v posudku prof. Bukovského, jednalo se o překlepy resp. o jeden omyl.. Kandidát všechny připomínky akceptoval. Rozvinula se poměrně bohatá diskuse o výsledcích, které by kandidát mohl získat pokračováním ve svém výzkumu. Kandidát zde úspěšně reagoval. Některé domněnky členů komise potvrdil jako platící, některé potvrdil jako neplatící, dvě domněnky označil za dosud nevyjasněné.

**Počet publikací:** 2

**Výsledek hlasování:**

Počet členů s právem hlasovacím: 7

Počet přítomných členů: 6

Odevzdáno hlasů kladných: 6

Odevzdáno hlasů neplatných: 0

---

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.

Odevzdáno hlasů záporných: 0

Výsledek obhajoby:  prospěl  neprospěl



Předseda nebo místopředseda komise: Doc. RNDr. Jiří Vanžura, CSc.

---

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.