

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Modules over Gorenstein rings

Jazyk práce: Angličtina

Jméno studenta/studentky: RNDr. David Pospíšil

Studijní program: matematika

Studijní obor: 4M1

Školitel: prof. RNDr. Jan Trlifaj, DSc.

Oponenti: prof. Dolors Herbera (Universitat Autònoma de Barcelona)
Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D. (KA MFF UK)

Členové komise: prof. RNDr. Ladislav Bican, DrSc. (přítomen)
doc. RNDr. Josef Jirásko, CSc. (přítomen)
RNDr. Martin Markl, DrSc. (přítomen)
prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc. (přítomen)
Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jiří Tůma, DrSc. (přítomen)

Datum obhajoby: 22. 9. 2011

Průběh obhajoby: Obhajoba byla zahájena v 10:00. Uchazeč se představil a prof. Trlifaj shrnul své velmi pozitivní hodnocení uchazeče. Následovala asi půlhodinová prezentace výsledků disertace, hlavním výsledkem je klasifikace vychylujících i kovychylujících tříd nad komutativními noetherovskými okruhy. Po skončení prezentace byly předneseny klíčové pasáže posudků oponentů, oba hodnotili práci jako velmi kvalitní a přínosnou. V další rozpravě školitel uvedl, jak vlastně přišli na to, že by klasifikace mohla vycházet z podmnožin spektra okruhu. Následovalo hlasování, na jehož základě byl uchazeči udělen titul PhD. Obhajoba byla ukončena asi v 10:40.

Počet publikací: 2 publikované + 1 preprint

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím: 6

Počet přítomných členů: 6

Odevzdáno hlasů kladných: 6

Odevzdáno hlasů neplatných: 0

Odevzdáno hlasů záporných: 0

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: prof. RNDr. Ladislav Bican, DrSc.

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.