

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Topologie definované pomocí ideálů

Jazyk práce: český

Jméno studenta/studentky: Karolína Dvořáková

Studijní program: matematika

Studijní obor: obecná matematika

Vedoucí práce: doc. RNDr. Ondřej Kalenda, Ph.D., DSc.

Oponent/opONENTI: Mgr. Eva Murtinová, Ph.D.

Členové komise: prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jiří Felcman, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Ondřej Kalenda, Ph.D., DSc. (přítomen)
prof. RNDr. Tomáš Kepka, DrSc. (přítomen)
Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Milan Studený, DrSc. (přítomen)

Datum obhajoby: 22.6. 2012

Průběh obhajoby:

Studentka seznámila komisi s výsledky své bakalářské práce formou prezentace v délce 10 minut. Byly přečteny posudky vedoucího práce a oponenta. Studentka uspokojivě reagovala na vznesené připomínky. Poté proběhla krátká diskuse.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda nebo místopředseda komise: prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc.