

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Construction of dendroids and their properties
Jazyk práce: angličtina

Student: Radek Marciňa
Fakulta: Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Obecná matematika
Obor práce: obecná matematika

Vedoucí / školitel: doc. RNDr. Pyrih Pavel, CSc.
Oponent(i): prof. RNDr. Hušek Miroslav, DrSc.

Předseda komise: prof. RNDr. Jan Rataj, CSc.
Členové komise: doc. RNDr. Roman Lávička, Ph.D.
RNDr. Svatopluk Krýsl, Ph.D.
doc. RNDr. Jiří Spurný, Ph.D., DSc.
Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.
doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D.

Datum obhajoby: 04.09.2015
Průběh obhajoby: Student přednesl desetiminutový referát o výsledcích obsažených v práci. Poté přednesl svůj posudek s komentářem oponent práce a následovala diskuze členů komise se studentem i oponentem. Na závěr se komise poradila o hodnocení práce.

Výsledek obhajoby: Výborně

prof. RNDr. Jan Rataj, CSc.