

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Nestandardní sady hracích kostek
Jazyk práce: čeština

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

Vedoucí / školitel: RNDr. Slavík Antonín, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Hlubinka Daniel, Ph.D.

Předseda komise: doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.
Členové komise: prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc.
Ing. Marek Omelka, Ph.D.
RNDr. Michal Pešta, Ph.D.
doc. RNDr. Jiří Spurný, Ph.D.
Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D.
Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.
RNDr. Jan Seidler, CSc.

Datum obhajoby: 11.09.2014
Průběh obhajoby: Studentka přednesla referát o své práci. Vedoucí a oponent seznámili komisi se svými posudky. Oba posudky byly vesměs pochvalného charakteru. Oponent vznesl jeden námět pro diskuzi, kterou následně uchazečka provedla. Při následném uzavřeném jednání členové komise konstatovali, že se jedná o pěknou práci a taktéž obhajoba proběhla bezproblémově a dohodli se na hodnocení "výborně".

Výsledek obhajoby: Výborně

doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.