

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Jak poznat prvoideál?
Jazyk práce:	čeština
Student:	Adam Stejskal
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Matematika
Studijní obor:	Obecná matematika
Obor práce:	obecná matematika
Vedoucí / školitel:	RNDr. Mgr. Šťovíček Jan, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Šaroch Jan, Ph.D.
Předseda komise:	prof. RNDr. Jan Rataj, CSc.
Členové komise:	doc. RNDr. Jiří Spurný, Ph.D. Mgr. Pavel Růžička, Ph.D. doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D. RNDr. Dušan Pokorný, Ph.D. Mgr. Libor Křížka, Ph.D.
Datum obhajoby:	08.09.2014
Průběh obhajoby:	Student přednesl referát o své bakalářské práci. Poté vedoucí seznámil přítomné se svým posudkem a předseda komise přečetl posudek oponenta. Následovala krátká diskuze, student reagoval na dotazy vedoucího i oponenta. V závěru komise při uzavřeném jednání odsouhlasila výslednou známku.
Výsledek obhajoby:	Dobře

prof. RNDr. Jan Rataj, CSc.