

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Mnohorozměrné normální rozdělení
Jazyk práce:	slovenština
Student:	Jakub Ježo
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Matematika
Studijní obor:	Finanční matematika
Obor práce:	finanční matematika
Vedoucí / školitel:	doc. Mgr. Kulich Michal, Ph.D.
Oponent(i):	doc. RNDr. Hlávka Zdeněk, Ph.D.
Předseda komise:	doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.
Členové komise:	Mgr. Libor Barto, Ph.D. RNDr. Martin Branda, Ph.D. doc. RNDr. Robert Černý, Ph.D. Mgr. Petr Dostál, Ph.D. doc. RNDr. Petr Holický, CSc. doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D. RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D. Ing. Marek Omelka, Ph.D. doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.
Datum obhajoby:	23.06.2014
Průběh obhajoby:	Student přednesl referát o své bakalářské práci. Vedoucí seznámil komisi se svým hodnocením, oponentský posudek přečetl předseda komise. Student byl vyzván k odpovědi na dotazy oponenta, které zodpověděl. Ve veřejné diskusi zaznělo několik dotazů, na které student odpověděl. Práce byla zhodnocena jako velmi dobrá.
Výsledek obhajoby:	Velmi dobře

doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.