

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	Výpočet Value-at-Risk s využitím teórie extrémnych hodnôt
Jazyk práce:	slovenština
Student:	Patrik Lipták
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Matematika
Studijní obor:	Finanční a pojistná matematika
Obor práce:	Finanční a pojistná matematika
Vedoucí / školitel:	RNDr. Hendrych Radek, Ph.D.
Oponent(i):	RNDr. Mazurová Lucie, Ph.D.
Předseda komise:	doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.
Členové komise:	prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc. prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc. RNDr. Martin Branda, Ph.D. prof. RNDr. Tomáš Čipra, DrSc. doc. RNDr. Zdeněk Hlávka, Ph.D. prof. Lev Klebanov, DrSc. doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D. doc. RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D. doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D. doc. RNDr. Petr Lachout, CSc. prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc. RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D. Ing. Marek Omelka, Ph.D. doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D. RNDr. Michal Pešta, Ph.D. doc. RNDr. Zuzana Prášková, CSc. RNDr. Jan Večeř, Ph.D.
Datum obhajoby:	14.06.2017
Průběh obhajoby:	Uchazeč přednesl referát o své diplomové práci. Komise byla seznámena s posudky vedoucího a oponentky. Uchazeč odpověděl na dotazy oponentky i na dotazy vzešlé od členů komise. Komise se dohodla na výsledném hodnocení v neveřejné rozpravě.
Výsledek obhajoby:	Výborně

doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.