

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	Optimalizační úlohy s pravděpodobnostními omezeními
Jazyk práce:	čeština
Student:	Miloslav Drobný
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Matematika
Studijní obor:	Finanční a pojistná matematika
Obor práce:	Finanční a pojistná matematika
Vedoucí / školitel:	Mgr. Adam Lukáš, Ph.D.
Oponent(i):	doc. RNDr. Lachout Petr, CSc.
Předseda komise:	doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.
Členové komise:	RNDr. Martin Branda, Ph.D. prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc. doc. RNDr. Jan Hurt, CSc. RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D. RNDr. Jan Večeř, Ph.D.
Datum obhajoby:	08.06.2018
Průběh obhajoby:	Uchazeč představil svou diplomovou práci. Za nepřítomného vedoucího přečetl posudek předseda komise, oponent seznámil komisi se svým posudkem a konzultant se vyjádřil k průběhu psaní práce. Uchazeč poté promítl pečlivě připravené odpovědi na všechny dotazy oponenta. V neveřejné části zasedání se komise dohodla na klasifikaci.
Výsledek obhajoby:	Výborně

doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.