

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Bayesian Approaches to Stochastic Reserving

Jazyk práce: anglický

Jméno studentky: Novotová Simona

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Finanční a pojistná matematika

Vedoucí práce: RNDr. Michal Pešta, Ph.D.

Oponent/opONENTI: RNDr. Martin Branda, Ph.D.

Předseda komise: Doc. RNDr. Jan Hurt, CSc. (přítomen)

Místopředsedkyně: RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Martin Branda, Ph.D. (přítomen)

Prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc. (nepřítomen)

RNDr. Jaroslava Feistauerová, CSc. (nepřítomen)

RNDr. Ing. Iva Justová, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Michal Pešta, Ph.D. (nepřítomen)

Mgr. Jan Šváb, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Monika Laušmanová, CSc. (přítomen)

RNDr. Dana Vorlíčková, CSc. (nepřítomen)

Datum obhajoby: 2.6.2014

Průběh obhajoby: Referát diplomantky. Posudek vedoucího. Posudek oponenta. V diskuzi vystoupila dr. Mazurová.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: Doc. RNDr. Jan Hurt, CSc.