

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Statistické modely pro kapitálové modely pojišťoven

Jazyk práce: slovenský

Jméno studentky: Bc. Lýdia Godušová

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Finanční a pojistná matematika

Vedoucí práce: RNDr. Miroslav Šimurda, Ph. D.

Oponent/opONENTI: RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D.

Členové komise: Doc. RNDr. Jan Hurt, CSc. (přítomen)
Prof. RNDr. Petr Mandl, DrSc. (přítomen)
RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D. (přítomen)
Prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc. (přítomen)
RNDr. Jaroslava Feistauerová, CSc. (nepřítomen)
RNDr. Ing. Iva Justová, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Jan Šváb, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Monika Laušmanová, CSc. (přítomen)
RNDr. Dana Vorlíčková, CSc. (nepřítomen)

Datum obhajoby: 1. 6. 2011

Průběh obhajoby: Referát diplomantky. Posudek vedoucího. Posudek oponentky. Na připomínky oponentky diplomantka nedokázala uspokojivě reagovat.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: