

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Matematicko-fyzikální fakulta**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**DIPLOMOVÉ PRÁCE**

**Název práce:** Semi-infinitní programování: teorie aplikace na eficienci portfolia

**Jazyk práce:** český

**Jméno studenta:** Lukáš Klouda

**Studijní program:** Matematika

**Studijní obor:** Finanční a pojistná matematika

**Vedoucí práce:** RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D.

**Oponent/opONENTI:** Doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.

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

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

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

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

RNDr. Jaroslava Feistauerová, CSc. (nepřítomen)

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

RNDr. Michal Pešta, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Jan Šváb, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Monika Laušmanová, CSc. (přítomen)

RNDr. Dana Vorlíčková, CSc. (nepřítomen)

**Datum obhajoby:** 5.9.2012

**Průběh obhajoby:** Referát diplomanta. Posudek vedoucího. Posudek oponenta. Diplomant reagoval na připomínky oponenta.

**Výsledek obhajoby:**  výborně  velmi dobře  dobře  neprospěl/a

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