

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

**Název práce:** Modely úhrnů škod se závislou frekvencí a severitou

**Jazyk práce:** český

**Jméno studenta/studentky:** Bc. Petra Čápková

**Studijní program:** Matematika

**Studijní obor:** Finanční a pojistná matematika

**Vedoucí práce:** RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D.

**Oponent/opONENTI:** RNDr. Jitka Zichová, Dr.

**Předseda komise:** Doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D. (nepřítomen)

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

**Členové komise:** RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D. (přítomen)  
RNDr. Martin Branda, Ph.D. (přítomen)  
RNDr. Michal Pešta, Ph.D. (přítomen)  
Doc. RNDr. Jan Večeř, Ph.D. (přítomen)

**Datum obhajoby:** 13.9.2017

**Průběh obhajoby:** Referát řešitelky. Posudek vedoucí. Posudek oponentky. Řešitelka zodpověděla dotazy oponentky. V diskuzi vystoupili doc. Hurt, dr. Pešta, dr. Branda.

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

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

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.