

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

**Název práce:** Generování scénářů z mnohorozměrných rozdělení  
**Jazyk práce:** slovenština

**Student:** Marek Olos  
**Fakulta:** Matematicko-fyzikální fakulta  
**Studijní program:** Matematika  
**Studijní obor:** Pravděpodobnost, matematická statistika a ekonometrie  
**Obor práce:** pravděpodobnost, matematická statistika a ekonometrie

**Vedoucí / školitel:** prof. RNDr. Dupačová Jitka, DrSc.  
**Oponent(i):** RNDr. Kaňková Vlasta, CSc.

**Předseda komise:** doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.  
**Členové komise:** prof. RNDr. Tomáš Cipra, CSc., DrSc.  
doc. RNDr. Ing. Michal Černý, Ph.D.  
doc. RNDr. Zdeněk Hlávka, Ph.D.  
doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.  
doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D.  
doc. RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D.  
doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.

**Datum obhajoby:** 16.09.2015  
**Průběh obhajoby:** Uchazeč přednesl referát o své diplomové práci. Za vedoucí přečetl posudek předseda komise, oponentka seznámila komisi se svým posudkem. Oponentka konstatovala, že práce splnila zadání. Ve veřejné rozpravě uchazeč odpověděl na dva dotazy. V neveřejné části zasedání se komise dohodla na hodnocení práce.

**Výsledek obhajoby:** Výborně

---

doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.