

**UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**

**DIPLOMOVÁ PRÁCE**

**Název práce:** Modely pro data s nadbytečnými nulami  
**Jazyk práce:** čeština

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

**Vedoucí / školitel:** doc. Mgr. Kulich Michal, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Hlubinka Daniel, Ph.D.

**Předseda komise:** doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.  
**Členové komise:** prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc.  
prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.  
doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D.  
doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.  
prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc.  
RNDr. Martin Branda, Ph.D.  
doc. RNDr. Zdeněk Hlávka, Ph.D.  
doc. RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D.  
doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.  
Ing. Marek Omelka, Ph.D.  
doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.  
doc. RNDr. Zuzana Prášková, CSc.  
RNDr. Jan Seidler, CSc.

**Datum obhajoby:**  
**Průběh obhajoby:** Uchazeč seznámil komisi se svou diplomovou prací. Vedoucí a oponent přečetli své posudky a uchazeč se k nim vyjádřil. Odpověděli na dotazy komise. Nakonec se komise dohodla na klasifikaci.

**Výsledek obhajoby:** Velmi dobře

---

doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.