

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

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Název práce:** Maximálně věrohodné odhady v časových řadách

**Jazyk práce:** český

**Jméno studenta:** Hana Tritová

**Studijní program:** MATEMATIKA

**Studijní obor:** Obecná matematika

**Vedoucí práce:** RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.

**Oponent/opONENTI:** Mgr. Markéta Zikmundová

**Členové komise:**

Prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.	přítomen
Mgr. Petr Dostál, Ph.D.	přítomen
RNDr. Michal Johanis, Ph.D.	přítomen
RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.	přítomen
doc. RNDr. Dalibor Pražák, Ph.D.	přítomen
Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.	přítomen
Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.	přítomen
RNDr. Milan Studený, DrSc.	přítomen

**Datum obhajoby:** 5.9.2011

**Průběh obhajoby:**

Posluchačka prezentovala svou práci pěknou formou. Poté byly přečteny posudky školitele a oponenta (oba přítomni). Studentka reagovala na připomínky oponenta a členů komise. Práce byla kladně hodnocena.

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

**Předseda nebo místopředseda komise:** Prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.