

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Modely celočíselných časových řad

Jazyk práce: český

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Lucia Houfková

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Ekonometrie a operační výzkum

Oponent/opONENTI: RNDr. Pavel Vaněček (opONENT diplomové

práce) Členové komise:

doc. RNDr. Zuzana Prášková, CSc.	...přítomna.....
prof. RNDr. Jitka Dupačová, DrSc.	...přítomna.....
RNDr. Pavel Charamza, CSc.	...nepřítomen.....
RNDr. Vlasta Kaňková, CSc.	...přítomna.....
prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc.	...přítomen.....
doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.	...přítomen.....
Prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc.	...nepřítomen.....
prof. RNDr. Karel Zimmermann, DrSc.	...nepřítomen.....
doc. RNDr. Karel Zvára, CSc.	...přítomen.....

Datum obhajoby: 1.6. 2012

Průběh obhajoby: Uchazečka předložila jako rigorozní práci práci diplomovou. Přítomná vedoucí diplomové práce Z. Prášková zdůraznila, že práce v době svého vzniku byla nadstandardní, přinesla nové myšlenky a algoritmy, které byly úspěšně rozvinuty a aplikovány. Práce kolovala. Komise se usnesla uznat diplomovou práci jako práci rigorózní.

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: Doc. RNDr. Zuzana Prášková, CSc.