

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Nezáporné časové řady
Nonnegative Time Series

Jazyk práce: anglický

Jméno studenta: Veronika Ročková

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Pravděpodobnost , matematická statistika a ekonometrie
Studijní plán: Matematická statistika, Teorie pravděpodobnosti a náhodné procesy

Vedoucí práce: Prof. RNDr. Jiří Anděl, DrSc.

Oponent/opONENTI: Prof. RNDr. Josef Štěpán, DrSc.

Členové komise: Prof. RNDr. Josef Štěpán, DrSc. (předseda)
Prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc. (přítomní členové)
Prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.
Prof. RNDr. Jiří Anděl, DrSc.
Doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.
Prof. RNDr. Lev Klebanov, DrSc.
Doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D.
Doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.
Prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc.

Datum obhajoby: 20.9.2010

Průběh obhajoby: Diplomantka seznámila komisi s obsahem své diplomové práce. Po přečtení posudků vedoucího a oponenta proběhla diskuze o možnostech dalšího výzkumu. Komise doporučuje diplomantce, aby se ucházela o letošní Bolzanovu cenu. Práce může být jistě publikována.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/

Předseda komise: Prof. RNDr. Josef Štěpán, DrSc.