

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Options under Stable Laws
Jazyk práce: anglický
Jméno studentky: Mgr. Andrea Karlová
Studijní program: matematika
Studijní obor: M4 pravděpodobnost a matematická statistika

Školitel: Doc. Petr Volf, CSc. (ÚTIA AV ČR) **přítomen**

Oponenti: prof. Lev Klebanov, DrSc. **přítomen**
doc. RNDr. Jiří Witzany, Ph.D. (VŠE) **přítomen**

Členové komise: prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc. **přítomen**
prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc. **přítomen**
prof. RNDr. Josef Štěpán, DrSc. **nepřítomen**
prof. Lev Klebanov, DrSc. **přítomen**
prof. RNDr. Jan Hanousek, CSc. (CERGE UK) **přítomen**
prof. RNDr. Jan Ámos Víšek, CSc. (FSV UK) **nepřítomen**
RNDr. Jan Seidler, CSc. (ÚTIA AV ČR) **přítomen**
RNDr. Milan Studený, DrSc. (ÚTIA AV ČR) **přítomen**
Ing. František Matúš, CSc. (ÚTIA AV ČR) **přítomen**

Datum obhajoby: 22.11.2013

Průběh obhajoby: Obhajoba postupovala tradičně, již u reakcí na oponentské posudky se časově prodlužovala. Nakonec trvala přes dvě hodiny. Diskuse byla rozsáhlá, k matematické i aplikační části. Výsledek hlasování znamená, že vědecká hodnota nebyla udělena.

Počet publikací: 1 vyšlá v recenzovaném sborníku, 2 články do zaslané do časopisů (v recenzním řízení), 3 výzkumné zprávy ÚTIA

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím: 9
Počet přítomných členů: 7
Odevzdáno hlasů kladných: 3
Odevzdáno hlasů neplatných: 0
Odevzdáno hlasů záporných: 4

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

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

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.