

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Robustní klasifikace a diskriminace

Jazyk práce: český

Jméno studenta/studentky: Bc. Dita Rensová

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Pravděpodobnost, matematická statistika a ekonometrie

Vedoucí práce: RNDr. Jan Kalina, Ph.D.

Oponent/opONENTI: Mgr. Petr Jonáš

Členové komise: Prof. RNDr. Jitka Dupačová, DrSc. (nepřítomna)
Doc. RNDr. Karel Zvára, CSc. (přítomen)
Prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc. (přítomen)
RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D. (přítomen)
Doc. RNDr. Petr Lachout, CSc. (přítomen)
Doc. RNDr. Zuzana Prášková, CSc. (nepřítomna)
RNDr. Vlasta Kaňková, CSc., ÚTIA AV ČR, v.v. (přítomna)

Datum obhajoby: 17.9.2013

Průběh obhajoby:

Studentka představila hlavní pasáže své diplomové práce.

Posudky vedoucího a oponenta byly doporučující.

Následovala diskuse komise s dotazy na diplomantku ohledně předložené práci a využití metod robustní klasifikace. Komise ocenila samostatnou aplikaci na reálná i numericky simulovaná data. Diplomový úkol byl splněn.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: Doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

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.