

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Methods for precise local affine frame constructions on MSERs

Jazyk práce: anglický

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Andrej Mikulík

Studijní program: Informatika

Studijní obor: Softwarové systémy

Oponent/opONENTI: RNDr. Irena Váňová

Členové komise: **Předseda:** prof. RNDr. Jaroslav Pokorný, CSc. (přítomen)

Místopředseda: doc. Ing. Petr Tůma, Dr. (přítomen)

Členové:

doc. Ing. Karel Richta, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jiří Wiedermann, DrSc. (přítomen)

RNDr. Tomáš Bureš, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jan Kofroň, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Alena Koubková, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jaroslav Král, DrSc. (nepřítomen)

prof. Ing. František Plášil, DrSc. (přítomen)

RNDr. Antonín Říha, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Tomáš Skopal, Ph.D. (přítomen)

doc. Ing. Václav Šebesta, DrSc. (přítomen)

Datum jednání komise: 1. 12. 2014

Výsledek jednání komise:

X Komise uznává předloženou diplomovou práci jako práci rigorózní.

Komise uznává předloženou disertační práci jako práci rigorózní.

Předseda nebo místopředseda komise:

prof. RNDr. Jaroslav Pokorný, 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