

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY
RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Algorithms for Parallel Searching in XML Datasets.

Jazyk práce: angličtina

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Martin Kruliš

Studijní program: Informatika

Studijní obor: Softwarové systémy

Oponent/opONENTI:

Členové komise:

prof. RNDr. Jaroslav Král, DrSc,	(přítomen)
prof. RNDr. Jaroslav Pokorný, CSc.	(přítomen)
doc. Ing. Karel Richta, CSc.	(přítomen)
prof. RNDr. Jiří Wiedermann, DrSc	(nepřítomen)
RNDr. Alena Koubková, CSc.	(přítomna)
prof. Ing. František Plášil, DrSc.	(přítomen)
RNDr. Antonín Říha, CSc.	(nepřítomen)
Doc. Ing. Václav Šebesta, DrSc..	(nepřítomen)
doc. Ing. Petr Tůma, Dr.	(přítomen)

Datum obhajoby: 12.10.2010

Průběh obhajoby:

Komise projednala žádost Mgr. Martina Kruliše o uznání jeho diplomové práce Algorithms for Parallel Searching in XML Datasets. Práci ohodnotila jako výbornou a uznala ji jako práci rigorózní.

Výsledek obhajoby: prospěl neprospěl/a

Předseda komise: prof. RNDr. Jaroslav Král, DrSc,

14. 3. 2011