

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE**

Název práce: Learning picture languages using restarting automata
Jazyk práce: angličtina
Jméno studenta/studentky: Bc. Lukáš Krtek
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Teoretická informatika
Vedoucí práce: RNDr. František Mráz, CSc.
Oponent/opONENTI: RNDr. Daniel Průša, Ph.D.
Členové komise: Prof. RNDr. Václav Koubek, DrSc.
Prof. RNDr. Roman Barták, Ph.D.
Martin Plátek, CSc.
Mgr. Vladan Majerech, Dr.
Mgr. Marta Vomlelová, Ph.D.
Datum obhajoby: 27. května 2014

Průběh obhajoby: Diplomant seznámil komisi s obsahem práce, byly přečteny velice kladné posudky. Komise položila diplomantovi upřesňující dotazy (zejména na srovnání rozpoznávací síly dvou konkrétních modelů dvojrozměrných restartovacích automatů), na které diplomant odpověděl. Odpovědi komisi uspokojily.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: Prof. RNDr. Václav Koubek, DrSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

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