

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Adaptive Similarity of XML Data

Jazyk práce: angličtina

Jméno studenta/studentky: Bc. Eva Jílková

Studijní program: Informatika

Studijní obor: softwarové systémy

Vedoucí práce: RNDr. Irena Holubová, Ph.D.

Oponent/opONENTI: RNDr. Martin Svoboda

Členové komise: Prof. Ing. František Plášil, DrSc.
RNDr. Michal Kopecký, Ph.D.
RNDr. Leo Galamboš, Ph.D.

Datum obhajoby: 27. ledna 2014

Průběh obhajoby:

Diplomantka seznámila komisi s výsledky své práce. Po prezentaci byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Diplomantka poté všechny výtky a připomínky zodpověděla. Ve volné diskuzi autorka zodpověděla i další dotazy komise a publika.

V poslední části obhajoby komise zhodnotila projev diplomantky, přihlédla k obsahu posudků a určila výsledek obhajoby.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: Prof. Ing. František Plášil, DrSc.

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

Bc. Eva Jílková

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.