

1. opusang' ka'z - ottyalo or

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Sledování aktivovanosti objektů v textech
Jazyk práce: angličtina
Jméno studenta/studentky: Bc. Jan Václ
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Matematická lingvistika
Vedoucí práce: Mgr. Barbora Vidová Hladká, Dr.
Oponent/opONENTI: Mgr. Michal Novák
Členové komise: doc. RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D. (místopředsedkyně)
RNDr. Martin Holub, Ph.D.
doc. RNDr. Vladislav Kuboň, Ph.D.
RNDr. Daniel Zeman, Ph.D.
doc. Ing. Zdeněk Žabokrtský, Ph.D.

Datum obhajoby: 8. září 2014

Průběh obhajoby:

Diplomant představil svou práci. Vedoucí seznámila komisi se svým hodnocením práce. Doc. Žabokrtský přednesl oponentský posudek za nepřítomného oponenta. Diplomant reagoval na dotazy vedoucí a oponenta. V následné diskusi diplomant upřesnil oblasti, ve kterých učinil pokrok oproti minulé verzi. Komise se v neveřejném zasedání shodla na hodnocení práce.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: doc. RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komise:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. For
všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ neb
obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průl
podepíše a přiložíte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vl

podobě. V době Členové komise se uvedou
eda komise je jejím členem. V bodě Průběh
vtiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně
naručného podpisu) do SIS.