

Univerzita Karlova
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Automatic Error Correction of Machine Translation Output

Jazyk práce: Angličtina

Jméno studenta/studentky: Dušan Variš

Studijní program: Informatika

Studijní obor: Matematická lingvistika

Vedoucí práce: RNDr. Ondřej Bojar, Ph.D.

Oponent/opONENTI: RNDr. David Mareček, Ph.D.

Členové komise: Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr. (přítomen)
RNDr. Jiří Hana, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Pavel Pecina, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Barbora Vidová Hladká, Ph.D. (přítomna)
RNDr. Daniel Zeman, Ph.D. (přítomen)

Datum obhajoby: 8. září 2016

Průběh obhajoby:

- Student představil svou diplomovou práci
- Vedoucí práce shrnul svůj posudek
- Předseda komise přečetl posudek oponenta
- Student reagoval na dotazy oponenta
- Ve všeobecné diskusi student zodpověděl další dotazy členů komise a hostů
- Komise se neveřejně poradila o výsledku

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.

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 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.