

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Exploring Higher Order Dependency Parsers

Jazyk práce: Anglický

Jméno studenta/studentky: Pranava Swaroop Madhyastha

Studijní program: Informatika

Studijní obor: Matematická lingvistika

Vedoucí práce: RNDr. Daniel Zeman, Ph.D.

Oponent/opONENTI: Mgr. David Mareček

Členové komise: Doc. RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D. / přítomna
RNDr. Barbora Hladká – Vidová, Ph.D. / přítomna
RNDr. Vladislav Kuboň, Ph.D. / přítomen

Datum obhajoby: 6. 9. 2011

Průběh obhajoby:

Po představení předsedou komise student přednesl desetiminutovou prezentaci své práce. Poté předseda komise za nepřítomného vedoucího práce a oponent přečetli posudky práce. Na připomínky z posudků se student snažil reagovat. V dalším průběhu obhajoby student odpověděl na dotazy ostatních členů komise.

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.