

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**DIPLOMOVÉ PRÁCE**

**Název práce:** Combining outputs from machine translation systems

**Jazyk práce:** angličtina

**Jméno studenta/studentky:** Fahim Salim

**Studijní program:** Informatika

**Studijní obor:** Matematická lingvistika

**Vedoucí práce:** Ing. Zdeněk Žabokrtský, Ph.D.

**Oponent/opONENTI:** RNDr. Ondřej Bojar, Ph.D.

**Členové komise:** RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D. (místopředsedkyně, přítomna)  
RNDr. Ondřej Bojar, Ph.D. (přítomen)  
RNDr. Martin Holub, Ph.D. (přítomen)  
RNDr. Vladislav Kuboň, Ph.D. (přítomen)  
RNDr. Daniel Zeman, Ph.D. (přítomen)

**Datum obhajoby:** 4.2.2011

**Průběh obhajoby:** Fahim Salim představil svou diplomovou práci v 13ti minutové prezentaci. Poté místopředsedkyně seznámila členy komise s posudkem vedoucího. Oponent přednesl svůj posudek, v kterém formuloval dotazy týkající se upřesnění tří pasáží práce; diplomant uspokojivě odpověděl. Dr. Zeman vznesl dotaz na testy signifikance výsledků, dr. Kuboň na alternativní metriky k použité BLEU metrice.

**Výsledek obhajoby:**  výborně  velmi dobře  dobře  neprospěl/a

**Předseda nebo místopředseda komise:**

RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D.

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

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.