

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Rich Features in Phrase-Based Machine Translation

Jazyk práce: angličtina

Jméno studenta/studentky: Bc. Kamil Kos

Studijní program: Informatika

Studijní obor: Matematická lingvistika

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

Oponent/opONENTI: Ing. Zdeněk Žabokrtský, Ph.D.

Členové komise: Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr. – předseda (přítomen)
RNDr. Vladislav Kuboň, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D. (přítomna)
RNDr. Daniel Zeman, Ph.D. (přítomen)
Ing. Zdeněk Žabokrtský, Ph.D. (přítomen)

Datum obhajoby: 6. září 2010

Průběh obhajoby: 11:15-11:50

Diplomant představil svou práci během 18 minut. Vedoucí a oponent přečetli a shrnuli posudky. Diplomant odpověděl na položené otázky, z toho na jednu měl připravenou prezentaci. Na uzavřeném zasedání komise rozhodla o známce (výborně).

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.