

Univerzita Karlova v Praze  
Matematicko-fyzikální fakulta

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY  
DIPLOMOVÉ PRÁCE**

**Název práce: Školní větné rozbory jako možný zdroj závislostních korpusů (?)**

**Jazyk práce: český**

**Jméno studenta/studentky: Marie Konárová**

**Studijní program: Informatika**

**Studijní obor: matematická lingvistika**

**Vedoucí práce: Mgr. Barbora Vidová Hladká, Dr.**

**Oponent/opONENTI: RNDr. Daniel Zeman, Ph.D.**

**Členové komise: prof. RNDr. Jan Hajič, Dr. (místopředseda)  
RNDr. Vladislav Kuboň, Ph.D.  
doc. RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D.  
doc. ing. Zdeněk Žabokrtský, Ph.D.**

**Datum obhajoby: 30. ledna 2012**

**Průběh obhajoby:**

Diplomantka v 16 minutách představila svou diplomovou práci. Vedoucí shrnula své hodnocení práce, diplomantka reagovala na připomínky. Oponent přečetl oponentský osudek, diplomantka odpovídala na jednotlivé dotazy v průběhu čtení posudku. Diplomantka zodpověděla doplňující dotazy 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.