

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

**Název práce:** Vizualizace algoritmů pro vyhledávání v textech  
**Jazyk práce:** čeština

**Student:** Daniel Remiš  
**Fakulta:** Matematicko-fyzikální fakulta  
**Studijní program:** Informatika  
**Studijní obor:** Programování

**Vedoucí / školitel:** RNDr. Kopecký Michal, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Lokoč Jakub, Ph.D.

**Předseda komise:** doc. Ing. Petr Tůma Dr.  
**Členové komise:** Ing. Lubomír Bulej Ph.D.  
RNDr. Michal Žemlička Ph.D.

**Datum obhajoby:** <sup>07.09.</sup> 20.06.2011  
**Průběh obhajoby:** Komise se nejprve seznámila s prací a s hodnocením vedoucího a oponenta. Obhajoba byla zahájena představením kandidáta a jeho seznámením se stanoviskem vedoucího a oponenta (rozsah práce, identifikace hlavních řešených problémů, analýza). Kandidát dostal prostor k reakci na připomínky komise, vedoucího a oponenta (celkový souhlas s pozicí vedoucího, návrh zaměřen na doplnění konkrétního předmětu, dokumentace částečně dostačující). Komise se po zhodnocení reakce dohodla na hodnocení, se kterým byl kandidát seznámen.

**Výsledek obhajoby:** Neprospěl



---

doc. Ing. Petr Tůma Dr.