

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	C-language code generator for SOFA 2
<b>Jazyk práce:</b>	angličtina
<b>Student:</b>	Lukáš Ježek
<b>Fakulta:</b>	Matematicko-fyzikální fakulta
<b>Studijní program:</b>	Informatika
<b>Studijní obor:</b>	Softwarové systémy
<b>Vedoucí / školitel:</b>	RNDr. Bureš Tomáš, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	Ing. Bulej Lubomír, Ph.D.
<b>Předseda komise:</b>	doc. Ing. Petr Tůma Dr.
<b>Členové komise:</b>	RNDr. Tomáš Bureš Ph.D. RNDr. Petr Hnětynka Ph.D. RNDr. Jan Kofroň Ph.D. Ing. Lubomír Bulej Ph.D.
<b>Datum obhajoby:</b>	05.09.2011
<b>Průběh obhajoby:</b>	Obhajoba byla zahájena představením kandidáta a komise a krátkou instrukcí. Student pokračoval prezentací své práce - účel konektorů mezi komponentami, architektura generátoru konektorů, hlavní body přechodu z Javy do C, řešení technických překážek. Obhajoba navázala představením stanovisek vedoucího a oponenta, ke kterým se student vyjádřil - zdůraznění složitosti práce, otázka určení rozsahu řešení, kvalita technického provedení, nutnost vlastního middleware, úroveň detailu textu. V další rozpravě byly vzneseny dotazy na použitelnost C middleware s C typy. Komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce.
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Výborně

---

doc. Ing. Petr Tůma Dr.