

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

| | |
|----------------------------|--|
| Název práce: | Mode Change in Real-time Component Systems |
| Jazyk práce: | angličtina |
| Student: | Matěj Outlý |
| Fakulta: | Matematicko-fyzikální fakulta |
| Studijní program: | Informatika |
| Studijní obor: | Softwarové systémy |
| Vedoucí / školitel: | RNDr. Bureš Tomáš, Ph.D. |
| Oponent(i): | RNDr. Malohlava Michal |
| Předseda komise: | doc. Ing. Petr Tůma Dr. |
| Členové komise: | RNDr. Tomáš Bureš Ph.D. RNDr. Petr Hnětynka Ph.D. RNDr. Jan Kofroň Ph.D. Ing. Lubomír Bulej Ph.D. |
| Datum obhajoby: | 05.09.2011 |
| Průběh obhajoby: | Obhajoba byla zahájena představením kandidáta a komise a krátkou instrukcí. Student pokračoval prezentací své práce - princip operačních módů, formalizace módů, začlenění do realtime systémů. Obhajoba navázala představením stanovisek vedoucího a oponenta, ke kterým se student vyjádřil - vysoká obtížnost zadání, kvalitní zpracování. V další rozpravě byly vzneseny dotazy na formát zápisu pravidel pro změny módů. Komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce. |
| Výsledek obhajoby: | Výborně |

doc. Ing. Petr Tůma Dr.