

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	Data Modeling for Static Analysis of Web Applications
Jazyk práce:	angličtina
Student:	Pavel Baštecký
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Informatika
Studijní obor:	Softwarové systémy
Obor práce:	softwarové systémy
Vedoucí / školitel:	Mgr. Hauzar David, Ph.D.
Oponent(i):	doc. RNDr. Hnětynka Petr, Ph.D.
Předseda komise:	doc. RNDr. Petr Hnětynka, Ph.D.
Členové komise:	RNDr. Pavel Parížek, Ph.D. RNDr. David Obdržálek, Ph.D.
Datum obhajoby:	09.09.2015
Průběh obhajoby:	Obhajoba byla zahájena představením kandidáta a komise a krátkou instruktáží. Student pokračoval prezentací své práce "Data Modeling for Static Analysis of Web Applications". Obhajoba navázala představením stanovisek vedoucího a oponenta, ke kterým se student vyjádřil, a to zejména ke stavu textové části práce. V další rozpravě byly vzneseny dotazy na některé principy fungování aplikace a další možnosti rozšíření webové části aplikace. Komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce známkou výborně.
Výsledek obhajoby:	Výborně

doc. RNDr. Petr Hnětynka, Ph.D.