

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	DEECo Component Model Framework on Android Mobile Platform
Jazyk práce:	angličtina
Student:	Daniel Sipták
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Informatika
Studijní obor:	Softwarové systémy
Obor práce:	softwarové systémy
Vedoucí / školitel:	doc. RNDr. Bureš Tomáš, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Gemrot Jakub
Předseda komise:	doc. RNDr. Petr Hnětynka, Ph.D.
Členové komise:	doc. RNDr. Tomáš Bureš, Ph.D. RNDr. Pavel Parížek, Ph.D. RNDr. David Bednárek, Ph.D. RNDr. Jakub Yaghob, Ph.D.
Datum obhajoby:	08.09.2014
Průběh obhajoby:	Obhajoba byla zahájena představením kandidáta a komise a krátkou instruktáží. Student pokračoval prezentací své práce - DEECo Component Model Framework on Android Mobile Platform. Obhajoba navázala představením stanovisek vedoucího a oponenta, ke kterým se student vyjádřil, a to zejména k použité implementaci systému DEECo a testování implementace. V další rozpravě byly vzneseny dotazy na podporované typy připojení a použité knihovny. Komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce známkou dobře. Důvodem pro toto hodnocení byla zejména celkově nižší úroveň práce.
Výsledek obhajoby:	Dobře

doc. RNDr. Petr Hnětynka, Ph.D.