

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Haptic rendering for 6/3-DOF haptic devices
Jazyk práce: angličtina
Jméno studenta/studentky: Bc. Petr Kadleček
Studijní program: Informatika
Studijní obor: softwarové systémy
Vedoucí práce: Mgr. Petr Kmoch
Oponent/opONENTI: Mgr. Jan Kolomazník
Členové komise: Prof. Ing. Jiří Žára, CSc.
RNDr. Petr Božovský, CSc.
RNDr. Josef Pelikán
Datum obhajoby: 27. května 2013

Průběh obhajoby:

Komise se seznámila s prací a s požadky vedoucího i opONENTA. Počít proběhla prezentace dané práce, se kterou byla komise spokojena. Student uspokojivě odpovídal i na otázky dotazy členů komise. Závěrem byl student seznámen s hodnocením komise.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopře

Pokyny pro předsedy nebo místopředs
Práce v elektronické podobě musí být
uvedou všichni členové komise a za
V bodě Průběh obhajoby by měly být
vlastnoručně podepište a přiložte k zá
SIS.