

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Uživatelské rozhraní pro haptickou interakci s objemovými daty

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: Jan Bím

Studijní program: informatika

Studijní obor: programování

Vedoucí práce: Mgr. Václav Krajíček

Oponent/opONENTI: Mgr. Martin Petříček

Členové komise:

Doc. Ing. Petr Tůma, Dr.

RNDr. David Bednárek, Ph.D.

RNDr. Tomáš Bureš, Ph.D.

Datum obhajoby: 16. září 2010

Průběh obhajoby:

Komise se nejprve seznámila s prací a s hodnocením vedoucího a oponenta. Obhajoba byla zahájena představením kandidáta a jeho seznámením se stanoviskem vedoucího a oponenta. Kandidát dostal prostor k reakci na připomínky komise, vedoucího a oponenta. Komise se po zhodnocení reakce dohodla na hodnocení, se kterým byl kandidát seznámen.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda nebo místopředseda komise: Doc. Ing. Petr Tůma, Dr.



