

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Sledování očních pohybů ve virtuální realitě

Jazyk práce: angličtina

Jméno studenta/studentky: Jozef Jirásek

Studijní program: informatika

Studijní obor: programování

Vedoucí práce: Mgr. Cyril Brom, Ph.D.

Oponent/opONENTI: Mgr. Jiří Lukavský, Ph.D.

Členové komise:

RNDr. Tomáš Bureš, Ph.D.

Doc. Ing. Petr Tůma, Dr.

RNDr. Jakub Yaghob, Ph.D.

Datum obhajoby: 20. června 2011

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 komise: Doc. Ing. Petr Tůma, Dr.