

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: GPU implementace algoritmů irradiance a radiance caching

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: Bc. Martin Bulant

Studijní program: Informatika

Studijní obor: softwarové systémy

Vedoucí práce: Ing. Jaroslav Křivánek, Ph.D.

Oponent/opONENTI: RNDr. Martin Šik

Členové komise: doc. RNDr. Irena Holubová, Ph.D.
doc. Ing. Jaroslav Křivánek, Ph.D.
RNDr. Michal Kopecký, Ph.D.

Datum obhajoby: 15. června 2015

Průběh obhajoby:

Student se k obhajobě nedostavil. Vzhledem k tomu, že odevzdaná práce je nedokončená a tudíž nesplňuje zadání, komise souhlasí s návrhy hodnocení vedoucího i oponenta.

Výsledek obhajoby: neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: doc. Ing. Jaroslav Křivánek, Ph.D.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.