

# ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Atmospheric Rendering

Jazyk práce: angličtina

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Lukáš Hošek, Ph.D.

Studijní program: Informatika

Studijní obor: Počítačová grafika a analýza obrazu

Oponent/opONENTI: Prof. Alan Chalmers, Univ. of Warwick  
Josef T. Kider, PhD., Univ. of Central Florida

Členové komise: Předseda Prof. Ing. Jan Flusser, DrSc.

Místopředseda

Členové

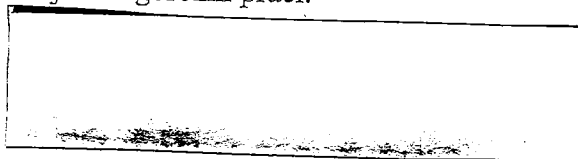
Obhajoba rigorózní práce samostatně neprobíhala.  
Komise uznala předloženou dizertační práci obhájenou  
dne 26. 9. 2019 na MFF jako práci rigorózní.

Datum jednání komise: 27.1.2020

Výsledek jednání komise:

- Komise uznává předloženou diplomovou práci jako rigorózní práci.  
 Komise uznává předloženou disertační práci jako rigorózní práci.

Předseda nebo místopředseda komise:



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.