



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Dominik Dinh  
**Identifikační číslo studenta:** 63827210

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Informatika - Vizuální výpočty a vývoj počítačových her

**ID studia:** 737379

**Název práce:** Implementation of VCM in a fluorescence-capable path tracing framework  
**Pracoviště práce:** Katedra softwaru a výuky informatiky (201. • 32-KSVI)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** prof. Dr. techn. Alexander Wilkie  
**Oponent(i):** Dipl.-Ing. Thomas Klaus Nindel, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 11.09.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Student úvodem představil výsledky své práce formou prezentace. Následně byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Komise vznesla dotazy, které student zodpověděl. Následně se komise shodla na hodnocení, se kterým studenta seznámila.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře (2)

**Předseda komise:** Wilkie Alexander, prof. Dr. techn. ....

**Členové komise:** Kopecký Michal, RNDr., Ph.D. ....  
Pilát Martin, doc. Mgr., Ph.D. ....