



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Martin Safko  
**Identifikační číslo studenta:** 69403406

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Informatika  
**Studijní obor:** Počítačová grafika a vývoj počítačových her  
**ID studia:** 638159

**Název práce:** Tessellation of trimmed NURBS surfaces.  
**Pracoviště práce:** Matematický ústav UK (306. • 32-MUUK)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Zbyněk Šír, Ph.D.

**Oponent(i):** RNDr. Josef Pelikán  
**Datum obhajoby:** 08.02.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** 1. opravný termín

**Průběh obhajoby:** Student ve své prezentaci nejprve představil hlavní výsledky své diplomové práce. Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Student reagoval na připomínky a dotazy. Po krátké poradě se komise shodla na výsledném hodnocení, se kterým byl student seznámen.

**Výsledek obhajoby:** dobře (3)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Irena Holubová, Ph.D. ....

**Členové komise:** doc. RNDr. Elena Šikudová, Ph.D. ....

Mgr. Vojtěch Horký, Ph.D. ....