



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Jakub Čatloš  
**Identifikační číslo studenta:** 70477155

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Informatika  
**Studijní obor:** Softwarové a datové inženýrství  
**ID studia:** 589284

**Název práce:** Generating levels for Super Mario Bros using advanced level design concepts

**Pracoviště práce:** Katedra softwaru a výuky informatiky (201. • 32-KSVI)

**Jazyk práce:** angličtina

**Jazyk obhajoby:** čeština

**Vedoucí:** Mgr. Vojtěch Černý

**Oponent(i):** Mgr. Pavel Ježek, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 12.09.2022    **Místo obhajoby:** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Obhajoba probíhala formou prezentace s posterem. Obhajoba byla zahájena představením studenta a práce. Poté student shrnul hlavní dosažené výsledky v rámci svojí práce. Následovalo představení posudků vedoucího a oponenta - oba posudky pozitivní. V další rozpravě byly vzneseny otázky na volbu prg. jazyka, strukturu práce a další pokračování na tématu. Komise rozhodla o hodnocení práce stupněm výborně. Komise hodnotí práci jako extrémě vydařenou a nadstandardní.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Petr Hnětynka, Ph.D. ....

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

Mgr. Martin Pilát, Ph.D. ....