



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Jakub Mífek  
**Identifikační číslo studenta:** 72501113

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Informatika  
**Studijní obor:** Umělá inteligence  
**ID studia:** 597508

**Název práce:** Procedurální generování vesnic ve hře Minecraft pomocí algoritmu Wave Function Collapse  
**Pracoviště práce:** Katedra softwaru a výuky informatiky (201. • 32-KSVI)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Vojtěch Černý  
**Oponent(i):** Adam Dingle, M.Sc.

**Datum obhajoby:** 02.02.2022      **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student představil komisi svou diplomovou práci. Komise navázala čtením posudků vedoucího a oponenta. Následovala diskuze a na závěr proběhlo seznámení studenta s výsledkem obhajoby.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. Mgr. Michal Koucký, Ph.D. ....

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