



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Monika Bošániová
Identifikační číslo studenta: 61339281

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Programování a softwarové systémy
ID studia: 589209

Název práce: Rubikova kocka
Pracoviště práce: Katedra teoretické informatiky a matematické logiky (205. • 32-KTIML)

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Vladan Majerech, Dr.
Oponent(i): doc. RNDr. Pavel Parížek, Ph.D.
Datum obhajoby: 07.02.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: 1. opravný termín

Průběh obhajoby: Standardní formát obhajoby s posterem. Diskuze - volby ovládní, grafická reprezentace, správnost algoritmů.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: prof. Ing. Petr Tůma, Dr.

Členové komise: doc. RNDr. Elena Šikudová, Ph.D.
Mgr. Vladan Majerech, Dr.