



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Martin Baroš
Identifikační číslo studenta: 66790009

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika se specializací Programování a vývoj software

ID studia: 672123

Název práce: BrickSnoop: Optimizer of LEGO® Brick Orders
Pracoviště práce: Katedra softwarového inženýrství (204. • 32-KSI)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Ing. Robert Husák
Oponent(i): doc. RNDr. Martin Kruliš, Ph.D.
Datum obhajoby: 05.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student představil svou práci formou posteru. Následně komise vznesla své dotazy, na které student odpověděl. Závěrem se komise shodla na hodnocení, se kterým byl student seznámen.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Kopecký Michal, RNDr., Ph.D.
Peška Ladislav, Mgr., Ph.D.