



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Bc. Kateřina Fuková
Identifikační číslo studenta: 27067462

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Matematické struktury
Studijní obor: Matematické struktury
ID studia: 672966

Název práce: R-projectivity
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Jan Trlifaj, CSc., DSc.
Oponent(i): doc. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.

Datum obhajoby: 14.06.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka představila svojí práci na téma R-projectivity na pomezí homotopické algebry a teorie množin. Byl přečten velice příznivý posudek školitele a oponent si při té příležitosti v diskuzi vyjasnil matematický přínos práce. Proběhla i diskuze se členy komise, kde šlo například o otevřené problémy související s tématem. Studentka s přehledem zodpověděla položené otázky.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Jan Šťovíček, Ph.D.

Členové komise: doc. Mgr. Libor Barto, Ph.D.

Roman Golovko, Ph.D.

doc. RNDr. Roman Lávička, Ph.D.

doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D.

Mgr. Tomáš Salač, Ph.D.

doc. RNDr. Petr Somberg, Ph.D.

.....

doc. Mgr. Jan Šároch, Ph.D.

.....