



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Maroš Grego  
**Identifikační číslo studenta:** 75575623

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Matematické struktury  
**ID studia:** 747152

**Název práce:** Mapping spaces of algebras over iterated +-construction for polynomial monads

**Pracoviště práce:** Matematický ústav UK (306. • 32-MUUK)

**Jazyk práce:** angličtina

**Jazyk obhajoby:** čeština

**Vedoucí:** Michael Batanin, Ph.D.

**Oponent(i):** Pierre-Louis Curien

**Datum obhajoby:** 07.06.2023    **Místo obhajoby:** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student představil svoji práci a výsledky v ní. Byl přečten posudek školitele, který vyzdvihl přínos práce a originální publikovatelné výsledky. Oponent souhlasil, ale měl výtky k prezentaci a položil několik dotazů k práci, na které student odpověděl. Na závěr proběhla diskuze o dalších detailech a kontextu práce.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** Roman Golovko, Ph.D. ....

doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D. ....

Liran Shaul, Ph.D. ....

doc. RNDr. Petr Somberg, Ph.D. ....