



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Dominik Krasula  
**Identifikační číslo studenta:** 97355139

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Matematické struktury  
**ID studia:** 680861

**Název práce:** The Gabriel-Roiter measure in representation theory  
**Pracoviště práce:** Katedra algebry (301. • 32-KA)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Jan Šťovíček, Ph.D.  
**Oponent(i):** prof. RNDr. Jan Trlifaj, CSc., DSc.  
**Datum obhajoby:** 06.09.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student podrobně představil svoji práci, studované pojmy a dosažené výsledky. Školitel shrnul svůj posudek, kde práci hodnotil kladně, ale s připomínkami k některým nepřesnostem v textu. Oponent shrnul posudek, zmínil kontext výsledků a měl konkrétní otázky k práci. Student se vyjádřil k připomínce a odpověděl na otázky. Nakonec proběhla krátká obecná diskuze, kde byla probírána např. možnost využití počítače při výpočtech v diplomové práci.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře (2)

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

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

prof. Ing. Branislav Jurčo, CSc., DSc. ....

Michael Kompatscher, Ph.D. ....

doc. RNDr. Svatopluk Krýsl, Ph.D. ....

prof. RNDr. Jan Trlifaj, CSc., DSc. ....