



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Martin Raška
Identifikační číslo studenta: 74435632

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Matematické struktury
ID studia: 704657

Název práce: Geometry of multidimensional continued fractions
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. Vítězslav Kala, Ph.D.

Oponent(i): Pavlo Yatsyna, Ph.D.
Datum obhajoby: 13.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student představil svoji práci a výsledky v ní dosažené. Školitel vyzdvihl kvalitu a originalitu práce. Byl přečten posudek oponenta, který práci rovněž chválil. Následná diskuze se zabývala otevřenými otázkami vyplývajícími z práce, vztahem tématu k optimalizaci a možnou publikací výsledků.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Balko Martin, doc. RNDr., Ph.D.

Kala Vítězslav, doc. Mgr., Ph.D.

Kompatscher Michael, Ph.D.

Kratochvíl Jan, prof. RNDr., CSc.

Patáková Zuzana, RNDr., Ph.D.

Příhoda Pavel, doc. Mgr., Ph.D.

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