



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Jan Lexa
Identifikační číslo studenta: 82107026

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika se zaměřením na vzdělávání se sdruženým studiem
Informatika se zaměřením na vzdělávání

ID studia: 707473

Název práce: Banachovy-Tarského paradoxní dekompozice
Pracoviště práce: Katedra didaktiky matematiky (302. • 32-KDM)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Martin Rmoutil, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Antonín Slavík, Ph.D.
Datum obhajoby: 04.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student představil obsah své bakalářské práce. Byly přečteny posudky nepřítomného vedoucího a přítomného oponenta. Student velmi pečlivě zodpověděl všechny dotazy. Komise ocenila volbu náročného tématu, avšak vzhledem k nezanedbatelnému množství nedostatků se přiklonila k hodnocení velmi dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: Slavík Antonín, doc. RNDr., Ph.D.

Členové komise: Moravcová Vlasta, RNDr., Ph.D.
Šmíd Dalibor, Mgr., Ph.D.
Zelený Miroslav, doc. RNDr., Ph.D.