



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Filip Oliva
Identifikační číslo studenta: 43877022

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Obecná matematika
ID studia: 672751

Název práce: Periodické relace S. Bochnera
Pracoviště práce: Matematický ústav UK (306. • 32-MUUK)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Vladimír Souček, DrSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Roman Lávička, Ph.D.
Datum obhajoby: 28.06.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student přednesl desetiminutový referát o výsledcích své bakalářské práce. Poté shrnuli své posudky vedoucí práce a oponent. Student zodpověděl dva dotazy oponenta. Následovala krátká diskuze. Poté se komise sešla k uzavřenému jednání.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: prof. RNDr. Jan Rataj, CSc.

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

doc. Mgr. Petr Kaplický, Ph.D.

doc. RNDr. Roman Lávička, Ph.D.

doc. RNDr. Petr Somberg, Ph.D.

doc. Mgr. Jan Šároch, Ph.D.

doc. Mgr. Benjamin Vejnar, Ph.D.