



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Filip Vencel
Identifikační číslo studenta: 29139395

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Obecná matematika
ID studia: 707694

Název práce: Stupeň zobrazení a jeho vlastnosti
Pracoviště práce: Katedra matematické analýzy (303. • 32-KMA)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Stanislav Hencl, Ph.D.
Oponent(i): doc. Mgr. Benjamin Vejnar, Ph.D.
Datum obhajoby: 03.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student seznámil komisi s výsledky své bakalářské práce formou prezentace v délce 10 minut. Byly přečteny posudky vedoucího práce a oponenta. Student uspokojivě reagoval na vznesené připomínky. Poté proběhla krátká diskuse.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Hencl Stanislav, prof. RNDr., Ph.D.

Členové komise: Kalenda Ondřej, prof. RNDr., Ph.D., DSc.

Lávička Roman, doc. RNDr., Ph.D.

Slavíková Lenka, RNDr., Ph.D.

Šaroch Jan, doc. Mgr., Ph.D.

Zelený Miroslav, doc. RNDr., Ph.D.