



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Břetislav Andr
Identifikační číslo studenta: 16801533

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Obecná matematika
ID studia: 672657

Název práce: Hypertělesa a jejich aplikace v tropické geometrii či teorii matroidů
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Zuzana Patáková, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Jan Šťovíček, Ph.D.
Datum obhajoby: 04.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student prezentoval obsah práce a zodpověděl dotazy komise. Byly přečteny posudky vedoucího práce a oponenta. Komise se shodla, že práce bude navržena na cenu děkana.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Svatopluk Krýsl, Ph.D.

RNDr. Lenka Slavíková, Ph.D.

Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D.

doc. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.