



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Eliška Hálová
Identifikační číslo studenta: 24794310

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Obecná matematika
ID studia: 632770

Název práce: Problém čtyř bodů
Pracoviště práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.

Oponent(i): RNDr. Michaela Prokešová, Ph.D.
Datum obhajoby: 26.06.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka přednesla referát o své práci. Vedoucí a oponentka seznámili komisi se svými posudky a uchazečka se vyjádřila k dotazům oponentky. Ve veřejné diskuzi uchazečka dále zodpověděla další dotazy členů komise.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.

Členové komise: RNDr. Jiří Dvořák, Ph.D.

RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.

Mgr. Stanislav Nagy, Ph.D.

RNDr. Michaela Prokešová, Ph.D.