



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Barbora Dohnalová
Identifikační číslo studenta: 57832225

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Obecná matematika
ID studia: 672680

Název práce: Kochenova-Stoneova nerovnost
Pracoviště práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.
Oponent(i): doc. Mgr. Stanislav Nagy, Ph.D.
Datum obhajoby: 03.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: 1. opravný termín

Průběh zkoušky: Studentka ve svém referátu seznámila komisi s obsahem své práce. Vedoucí práce podal shrnutí svého posudku. Uchazečka reagovala na některé kritické připomínky nepřítomného oponenta. V neveřejné části obhajoby se komise dohodla na hodnocení.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

Předseda komise: Pawlas Zbyněk, doc. RNDr., Ph.D.

Členové komise: Čoupek Petr, RNDr., Ph.D.
Dvořák Jiří, RNDr., Ph.D.
Hlubinka Daniel, doc. RNDr., Ph.D.
Hudecová Šárka, RNDr., Ph.D.
Kříž Pavel, Mgr. Ing., Ph.D.
Maciak Matúš, doc. RNDr., Ph.D.
Seidler Jan, RNDr., CSc.