



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: 24.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Studentka přednesla referát o své práci. Vedoucí a oponent seznámili komisi se svými posudky a uchazečka se se značnými rozpaky vyjádřila k vybraným dotazům oponenta. Ve veřejné diskuzi uchazečka dále opět s rozpaky zodpověděla další dotazy členů komise.

Výsledek obhajoby: neprospěl/a (4)

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

Členové komise: Čoupek Petr, RNDr., Ph.D.
Dvořák Jiří, RNDr., Ph.D.
Kříž Pavel, Mgr. Ing., Ph.D.
Nagy Stanislav, doc. Mgr., Ph.D.