



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Matěj Jerhot
Identifikační číslo studenta: 23126553

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Obecná matematika
ID studia: 672704

Název práce: Optimální portfolia se střední hodnotou a rozptylem: Souvislosti s maximalizací užítku v diskrétním případě
Pracoviště práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Jan Večeř, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Martin Šmíd, Ph.D.
Datum obhajoby: 03.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Uchazeč seznámil komisi se svou prací. Vedoucí práce podal shrnutí svého posudku. Byl přečten posudek nepřítomného oponenta práce. Student se vyjádřil k dotazům vedoucího i oponenta. Následovala diskuse o vysvětlení použitého značení v práci. V neveřejné části obhajoby se komise dohodla na hodnocení.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

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

Členové komise: Čoupek Petr, RNDr., Ph.D.
Dvořák Jiří, RNDr., Ph.D.
Hudecová Šárka, RNDr., Ph.D.
Maciak Matúš, doc. RNDr., Ph.D.
Seidler Jan, RNDr., CSc.