



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Eva Šmejkalová
Identifikační číslo studenta: 75091847

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Finanční matematika
ID studia: 672555

Název práce: Filtrování a predikce procesů s diskretním časem
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): RNDr. Petr Čoupek, Ph.D.
Datum obhajoby: 11.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka přednesla referát o své bakalářské práci. Vedoucí a oponent práce seznámili komisi s svými posudky. Studentka zodpověděla na dotazy oponenta i dalších členů komise uspokojivě. Nakonec se komise v tajném hlasování dohodla na klasifikaci.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: doc. RNDr. Michal Pešta, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.
Mgr. Ing. Pavel Kříž, Ph.D.
doc. RNDr. Ivan Mizera, CSc.
doc. RNDr. Pavel Pyrih, CSc.
doc. RNDr. Jan Šťovíček, Ph.D.
RNDr. Jitka Zichová, Dr.