



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2024/2025

Jméno a příjmení studenta: Bc. Adam Plavčan
Identifikační číslo studenta: 47096410

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Finanční a pojistná matematika
ID studia: 753584

Název práce: Vektorová autoregresia pre časové rady počtov udalostí
Pracoviště práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc.
Datum obhajoby: 08.09.2025 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Uchazeč přednesl referát o své diplomové práci. Vedoucí a oponent seznámili komisi se svými posudky a uchazeč se k posudkům vyjádřil a odpověděl na položené dotazy. Komise se dohodla na klasifikaci práce. Komise se shodla, že se jedná o velmi kvalitní práci.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Branda Martin, doc. RNDr., Ph.D.

Členové komise: Cipra Tomáš, prof. RNDr., DrSc.
Hlubinka Daniel, doc. RNDr., Ph.D.
Mazurová Lucie, RNDr., Ph.D.
Nagy Stanislav, doc. Mgr., Ph.D.
Večeř Jan, doc. RNDr., Ph.D.