

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Michal Lain
Rok narození: 1993
Identifikační číslo studenta: 76934073

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Finanční a pojistná matematika
Identifikační čísla studia: 585507

Název práce: Robustní odhady autokorelační funkce
Pracoviště práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Zdeněk Hlávka, Ph.D.

Datum obhajoby: 07.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Diplomant seznámil komisi se svou diplomovou prací v pečlivě připraveném referátu. Vedoucí práce sdělila své hodnocení a za oponenta posudek přečetl předseda komise. V krátké poradě se komise dohodla na hodnocení práce.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Martin Branda, Ph.D.
prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc.
RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.
doc. RNDr. Arnošt Komárek, Ph.D.
doc. RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D.
doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D.
RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D.

