

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Filip Kulla
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 82806208

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Obecná matematika
Identifikační čísla studia: 550048

Název práce: Dvojitý Wilcoxonov test v případě existence zhod
Pracoviště práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Ing. Marek Omelka, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Matúš Maciak, Ph.D.

Datum obhajoby: 14.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Průběh obhajoby: Student přednesl referát o své práci. Oponent seznámil komisi se svými posudkem, posudek vedoucího práce přečetl předseda komise. Uchazeč se následně vyjádřil k dotazům oponenta. Ve veřejné diskusi uchazeč dále zodpověděl dotazy členů komise.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: doc. RNDr. Tomáš Bárta, Ph.D.
doc. Mgr. Libor Barto, Ph.D.
RNDr. Jiří Dvořák, Ph.D.
Mgr. Petr Honzík, Ph.D.
RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.
Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D.