



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: František Helebrand
Identifikační číslo studenta: 19324781

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Obecná matematika
ID studia: 589471

Název práce: Zešikmené normální rozdělení
Pracoviště práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc.

Datum obhajoby: 02.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student představil v referátu svoji práci.
Pak vedoucí práce a oponentka přečetli svoje posudky.
Student zodpověděl otázky z posudku oponentky.
Student zodpověděl otázky členů komise.
Komise po krátké neveřejné poradě konstatovala, že práce splňuje všechny požadavky na práci bakalářskou a uznala ji za práci bakalářskou.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.

Členové komise: doc. RNDr. Tomáš Bárta, Ph.D.
doc. Mgr. Libor Barto, Ph.D.
doc. RNDr. Michal Johanis, Ph.D.
RNDr. Alexandr Kazda, Ph.D.

RNDr. Matúš Maciak, Ph.D.

.....

Mgr. Stanislav Nagy, Ph.D.

.....