

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Martina Petráková
Rok narození: 1998
Identifikační číslo studenta: 92504590

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Obecná matematika
Identifikační čísla studia: 550080

Název práce: Separabilita funkce intenzity Poissonova bodového procesu
Pracoviště práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jiří Dvořák, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Michaela Prokešová, Ph.D.

Datum obhajoby: 14.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Studentka přednesla referát o své práci. Vedoucí a oponentka seznámili komisi se svými posudky. Uchazečka se následně vyjádřila k dotazům oponentky. Ve veřejné diskusi uchazečka dále zodpověděla 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.