



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Aibat Kossumov
Identifikační číslo studenta: 88384013

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Obecná matematika
ID studia: 589501

Název práce: Stejnomořný zákon velkých čísel, VC dimenze a strojové učení
Pracoviště práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Ing. Marek Omelka, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Ondřej Týbl

Datum obhajoby: 21.06.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student přednesl referát o své práci. Vedoucí seznámil komisi se svým posudkem, s posudkem oponenta seznámil komisi její předseda. Uchazeč následně odpověděl na připomínky vybrané z posudku oponenta. Ve veřejné diskuzi uchazeč dále zodpověděl další dotazy členů komise.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: RNDr. Jiří Dvořák, Ph.D.
RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.
doc. Ing. Marek Omelka, Ph.D.
RNDr. Michaela Prokešová, Ph.D.