

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Bc. Vít Fojtík
Datum narození: 28.10.1995

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Obecná matematika

Zadavatel práce: Matematický ústav UK (306. • 32-MUUK)
Název práce: Náhodné měřitelné množiny

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Jan Rataj, CSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.

Datum obhajoby : 04.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Student přednesl zajímavý referát, ve kterém seznámil komisi s hlavními výsledky své práce. Předseda komise přečetl pochvalný posudek vedoucího práce. Oponent přednesl svůj posudek a uchazeč vhodně reagoval na jeho dotazy. Některé otázky členů komise byly vysvětleny již během prezentace. Při uzavřeném jednání se členové komise shodli na hodnocení.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.

Členové komise: Mgr. Petr Dostál, Ph.D.
RNDr. Alexandr Kazda, Ph.D.
doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D.
Mgr. Tomáš Salač, Ph.D.
doc. RNDr. Miloš Zahradník, CSc.