

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta:	Filip Trusina
Datum narození:	03.07.1996
Typ studijního programu:	bakalářský
Studijní program:	Matematika
Studijní obor:	Obecná matematika
Zadavatel práce:	Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)
Název práce:	Testy Poissonova rozdělení
Jazyk práce:	čeština
Jazyk obhajoby:	čeština
Vedoucí:	doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Stanislav Nagy, Ph.D.
Datum obhajoby :	04.09.2019
Místo obhajoby :	Praha
Průběh obhajoby:	Student ve svém referátu seznámil komisi s obsahem své práce. Vedoucí práce podal shrnutí svého posudku. Oponent, který nebyl přítomen, měl ve svém posudku řadu kritických připomínek. Na některé z nich student uspokojivě reagoval. Při uzavřeném jednání se členové komise shodli na hodnocení.
Výsledek obhajoby:	dobře (3)
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.