

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Stanislav Šípka
Datum narození: 04.12.1997

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

Zadavatel práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Název práce: Optimalizačné úlohy s neistou závislou na rozhodnutí

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Martin Branda, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.

Datum obhajoby : 03.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Student seznámil komisi s obsahem své práce v krátkém referátu. Posudek vedoucího práce přečetl v zastoupení předseda komise a oponent práce přečetl svůj posudek. Oba posudky byly kladné. Student zodpověděl všechny připomínky z posudku oponenta. Po diskusi následovala neveřejná porada komise.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

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

Členové komise: doc. RNDr. Tomáš Bárta, Ph.D.
RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.
Mgr. Lukáš Krump, Ph.D.
RNDr. Matúš Maciak, Ph.D.
prof. RNDr. Jiří Spurný, Ph.D., DSc.
doc. RNDr. Jan Šťovíček, Ph.D.