

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba státní závěrečné práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Bc. Boris Valter
Datum narození: 13.09.1993

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Finanční a pojistná matematika

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

Název práce: Modelling mortality by causes of death

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Jan Hurt, CSc.

Datum obhajoby : 09.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Student představil svou práci v připraveném referátu. Vedoucí a oponent seznámili komisi se svým hodnocením práce. V posudcích jak vedoucí tak oponent konstatovali malý přínos práce nedosahující požadované úrovně diplomové práce. Oponent upozornil i na další nejasnosti v práci. Uchazeč se k připomínkám vyjádřil. Poté proběhla diskuse a nakonec se komise dohodla na klasifikaci.

Výsledek obhajoby: neprospěl/a (4)

Předseda komise: doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Martin Branda, Ph.D.
prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc.
doc. RNDr. Jan Hurt, CSc.
doc. RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D.
doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.
RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D.
doc. Ing. Marek Omelka, Ph.D.

