

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Barbora Viskupová
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 75506043

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Finanční a pojistná matematika
Identifikační čísla studia: 585514

Název práce: Pravděpodobnostná predpoveď v modeloch exponenciálneho vyrovnávania
Pracoviště práce: Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc.

Datum obhajoby: 07.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Diplomantka přednesla referát o výsledcích své diplomové práce. Vedoucí a oponent seznámili komisi se svými hodnoceními práce a uchazečka odpověděla na dotazy a připomínky z posudků. Ve veřejné části rozpravy bylo položeno několik dalších dotazů na které diplomantka uspokojivě odpověděla. Poté se komise dohodla na klasifikaci.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

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

Členové komise: prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc.
prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.
prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc.
doc. RNDr. Petr Lachout, CSc.
prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc.
doc. RNDr. Martin Branda, Ph.D.

RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.

doc. RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D.

RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D.

doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D.

doc. RNDr. Zuzana Prášková, CSc.

doc. RNDr. Mgr. Zdeněk Valenta, M.Sc.,
Ph.D.