

# UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2019/2020

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Daniel Pacák  
**Rok narození:** 1994  
**Identifikační číslo studenta:** 50434281

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Matematika  
**Studijní obor:** Pravděpodobnost, matematická statistika a ekonometrie  
**Identifikační čísla studia:** 597531

**Název práce:** Parameter Estimation in Stochastic Differential Equations  
**Pracoviště práce:** Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 07.09.2020      **Místo obhajoby:** Praha  
**Průběh obhajoby:** Student přednesl referát o své diplomové práci. Vedoucí a oponent zhodnotili práci a vznesli několik dotazů, na které uchazeč odpověděl. Ve veřejné části diskuse padlo několik dotazů a připomínek, na které uchazeč reagoval a poté se komise dohodla na výsledku.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** prof. RNDr. Jaromír Antoch, CSc. ....  
prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc. ....  
prof. Lev Klebanov, DrSc. ....  
prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc. ....  
doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D. ....  
doc. RNDr. Zuzana Prášková, CSc. ....  
doc. RNDr. Mgr. Zdeněk Valenta, M.Sc., Ph.D. ....