



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Petra Zahrádková  
**Identifikační číslo studenta:** 15345703

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Matematika  
**Studijní obor:** Pravděpodobnost, matematická statistika a ekonometrie  
**ID studia:** 585541

**Název práce:** Point processes on networks  
**Pracoviště práce:** Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc.

**Oponent(i):** RNDr. Jiří Dvořák, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 31.01.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Uchazečka přednesla referát o své závěrečné práci. Vedoucí práce a oponent seznámili komisi se svými posudky a otázkami k předložené diplomové práci. Studentka na vybrané otázky oponenta odpověděla. Poté odpovídala na dotazy členů komise, kteří se poté v neveřejném zasedání dohodli na konečné klasifikaci.

**Výsledek obhajoby:** dobře (3)

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

**Členové komise:** prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc. ....

doc. RNDr. Martin Branda, Ph.D. ....

prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc. ....

doc. RNDr. Zdeněk Hlávka, Ph.D. ....

doc. RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D. ....

doc. Mgr. Michal Kulich, Ph.D. ....

prof. RNDr. Bohdan Maslowski, DrSc. ....

RNDr. Lucie Mazurová, Ph.D. ....

doc. Ing. Marek Omelka, Ph.D. ....

doc. RNDr. Zbyněk Pawlas, Ph.D. ....

doc. RNDr. Michal Pešta, Ph.D. ....

doc. RNDr. Zuzana Prášková, CSc. ....