



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Patrik Dian  
**Identifikační číslo studenta:** 64767899

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Finanční matematika  
**Studijní obor:** Finanční matematika  
**ID studia:** 632653

**Název práce:** Modely rozložených časových zpoždění  
**Pracoviště práce:** Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

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

**Datum obhajoby:** 23.06.2022      **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Uchazeč představil svoji bakalářskou práci a odpověděl na dotazy opONENTA i členů komise.

**Výsledek obhajoby:** dobře (3)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D. ....

**Členové komise:** prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc. ....

doc. RNDr. Zdeněk Hlávka, Ph.D. ....

doc. RNDr. Petr Lachout, CSc. ....

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

doc. RNDr. Jan Večeř, Ph.D. ....