



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Filip Šťastný  
**Identifikační číslo studenta:** 16137193

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Finanční matematika  
**ID studia:** 632690

**Název práce:** Dvourozměrná rozdělení při daných marginálech  
**Pracoviště práce:** Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Michal Pešta, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. Ing. Marek Omelka, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 21.06.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student přednesl prezentaci o své bakalářské práci. Pak zodpověděl otázky vedoucího a oponenta. Nakonec proběhla diskuse komise se studentem.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**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. ....  
doc. RNDr. Jan Večeř, Ph.D. ....