



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Martin Minárik  
**Identifikační číslo studenta:** 44841092

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Finanční matematika  
**ID studia:** 672526

**Název práce:** Distribuční modely šperkov  
**Pracoviště práce:** Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. •  
32-KPMS)

**Jazyk práce:** slovenština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Ing. Miloš Kopa, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Martin Branda, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 26.06.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** 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:** Kopa Miloš, doc. RNDr. Ing., Ph.D. ....

**Členové komise:** Cípra Tomáš, prof. RNDr., DrSc. ....  
Hlubinka Daniel, doc. RNDr., Ph.D. ....  
Krump Lukáš, Mgr., Ph.D. ....  
Procházka Vít, Ing., Ph.D. ....  
Večeř Jan, doc. RNDr., Ph.D. ....