



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Monika Kařatová  
**Identifikační číslo studenta:** 11109010

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Pravděpodobnost, matematická statistika a ekonometrie  
**ID studia:** 679309

**Název práce:** Sparsita a regularizácia v úlohách optimalizácie portfólia  
**Pracoviště práce:** Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

**Jazyk práce:** slovenština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Martin Branda, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Martin Šmíd, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 12.09.2022    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Uchazečka přednesla referát o své diplomové práci. Vedoucí a oponent seznámili komisi se svými posudky. Uchazečka odpověděla na dotazy vznesené vedoucím práce, oponentem a členy komise. Nakonec se komise dohodla na klasifikaci.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. Ing. Marek Omelka, Ph.D. ....

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

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

prof. RNDr. Tomáš Cipra, DrSc. ....

doc. RNDr. Daniel Hlubinka, Ph.D. ....

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

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

