



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Filip Novák  
**Identifikační číslo studenta:** 99175897

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Finanční matematika  
**ID studia:** 707369

**Název práce:** Clustering pro logistické úlohy  
**Pracoviště práce:** Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Ing. Vít Procházka, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Martin Branda, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 03.09.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Student přednesl referát o své bakalářské práci. Vedoucí a oponent práce seznámili komisi s svými posudky. Student zodpověděl na dotazy oponenta i dalších členů komise s nadhledem. Nakonec se komise v hlasování dohodla na klasifikaci.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** Pešta Michal, doc. RNDr., Ph.D. ....

**Členové komise:** Hlubinka Daniel, doc. RNDr., Ph.D. ....  
Kříž Pavel, Mgr. Ing., Ph.D. ....  
Mizera Ivan, prof. RNDr., CSc. ....  
Zichová Jitka, RNDr., Dr. ....