



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Mikoláš Fromm  
**Identifikační číslo studenta:** 72153514

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Informatika se specializací Umělá inteligence  
**ID studia:** 706982

**Název práce:** Návrh LLM promptu pro iterativní data exploraci  
**Pracoviště práce:** Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů (203. • 32-KDSS)

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Tomáš Petříček, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. Mgr. Martin Nečaský, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 28.06.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Student představil svou práci formou posteru. Následně komise vynesla své dotazy (Jak byla aplikace testována? Nebylo by vhodnější testovat s živými uživateli? ), na které student odpověděl. Závěrem se komise shodla na hodnocení, se kterým byl student seznámen.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** Šikudová Elena, doc. RNDr., Ph.D. ....

**Členové komise:** Mráz František, RNDr., CSc. ....  
Vidová Hladká Barbora, doc. Mgr., Ph.D. ....