



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Josef Kumstýř  
**Identifikační číslo studenta:** 10763451

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Informatika  
**Studijní obor:** Softwarové systémy  
**ID studia:** 638171

**Název práce:** Precise and Efficient Incremental Update of Data Lineage Graph  
**Pracoviště práce:** Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů (203. • 32-KDSS)

**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Pavel Parížek, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Filip Zavoral, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 07.06.2022      **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Obhajoba byla zahájena představením studenta a jeho práce. Následovala diskuze a dotazy. Závěrem se komise poradila o výsledném hodnocení, se kterým byl student seznámen.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** RNDr. Filip Zavoral, Ph.D. ....

**Členové komise:** doc. RNDr. Jan Kofroň, Ph.D. ....

doc. RNDr. Pavel Parížek, Ph.D. ....