



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Jakub Matějík  
**Identifikační číslo studenta:** 96285217

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Informatika - Softwarové a datové inženýrství  
**ID studia:** 704559

**Název práce:** Platforma pro vytváření a sdílení interaktivních výukových materiálů založených na datech ze znalostních grafů

**Pracoviště práce:** Katedra softwarového inženýrství (204. • 32-KSI)

**Jazyk práce:** čeština

**Jazyk obhajoby:** čeština

**Vedoucí:** doc. Mgr. Martin Nečaský, Ph.D.

**Oponent(i):** Mgr. Štěpán Stenclák

**Datum obhajoby:** 06.09.2023    **Místo obhajoby:** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student ve své prezentaci nejprve představil hlavní výsledky své diplomové práce. Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Student reagoval na připomínky z posudků. Následně proběhla diskuze. Závěrem byl student seznámen se závěrečným hodnocením.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře (2)

**Předseda komise:** doc. Mgr. Martin Nečaský, Ph.D. ....

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

doc. RNDr. David Hoksza, Ph.D. ....