



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Martin Čorovčák
Identifikační číslo studenta: 45389618

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika se specializací Webové a datově orientované programování

ID studia: 672158

Název práce: Experimental Analysis of Query Languages in Modern Database Systems
Pracoviště práce: Katedra softwarového inženýrství (204. • 32-KSI)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Ing. Pavel Koupil, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Irena Holubová, Ph.D.
Datum obhajoby: 28.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student představil svou práci formou posteru. Následně komise vznesla své dotazy (charakter implementační části práce, výběr dimenzí testování, závislost výsledků na platformě, pořizování dat), na které student odpověděl. Závěrem se komise shodla na hodnocení, se kterým byl student seznámen.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Tůma Petr, prof. Ing., Dr.

Členové komise: Klímek Jakub, RNDr., Ph.D.
Kofroň Jan, doc. RNDr., Ph.D.