



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Bc. Tomáš Drozdík
Identifikační číslo studenta: 46035814

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Informatika - Softwarové systémy
ID studia: 672881

Název práce: Asynchronous Duet Benchmarking
Pracoviště práce: Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů (203. • 32-KDSS)

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Vojtěch Horký, Ph.D.
Oponent(i): Michele Tucci, Ph.D.

Datum obhajoby: 08.02.2023 **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 a dotazy. Po krátké poradě se komise shodla na výsledném hodnocení, se kterým byl student seznámen.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Irena Holubová, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Elena Šikudová, Ph.D.
Mgr. Vojtěch Horký, Ph.D.