

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Pavel Marek
Rok narození: 1993
Identifikační číslo studenta: 59067667

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Softwarové systémy
Identifikační čísla studia: 597497

Název práce: ALTREP Data Representation in FastR
Pracoviště práce: Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů (203. • 32-KDSS)

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

Datum obhajoby: 16.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Obhajoba byla zahájena představením kandidáta a komise. Student pokračoval prezentací své práce. Obhajoba navázala představením stanovisek vedoucího a oponenta, ke kterým se student vyjádřil. V další rozpravě byly vzneseny dotazy. Závěrem komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce, se kterým byl student seznámen.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Mgr. Pavel Ježek, Ph.D.
RNDr. Michal Kopecký, Ph.D.
doc. RNDr. Pavel Parížek, Ph.D.