

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Pavel Myšička
Datum narození: 29.11.1995

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Obecná informatika

Zadavatel práce: Katedra softwaru a výuky informatiky (201. • 32-KSVI)
Název práce: Analysis of the robustness of the psychometric functions

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Filip Děchtěrenko, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Pilát, Ph.D.

Datum obhajoby : 05.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Student představil svou práci a v diskuzi reagoval na komentáře oponentů a dotazy komise (programátorská a uživatelská dokumentace, anomální chování funkcí při regresi vlastního vstupu). Závěrem byl seznámen s hodnocením.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

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

Členové komise: RNDr. David Bednárek, Ph.D.
RNDr. Jan Kofroň, Ph.D.