

UNIVERZITA KARLOVA**Pedagogická fakulta****Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Jakub Michal
Datum narození: 28.09.1994
Identifikační číslo studenta: 98685623

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Specializace v pedagogice
Studijní obor: Matematika se zaměřením na vzdělávání
Identifikační číslo studia: 471000

Název práce: Číselné obory a soustavy
Pracoviště práce: Katedra matematiky a didaktiky matematiky
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.

Datum obhajoby : 12.09.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Uchazeč představil formou prezentace základní body své práce. Vedoucí práce a oponent přednesli podstatné skutečnosti ze svých posudků a položili otázky. Uchazeč na vznesené otázky odpověděl. V obecné rozpravě padly tyto otázky, na které uchazeč odpověděl: Hodlá autor pokračovat v práci v diplomové práci a jak? Autor nahlíží na historii dnešním rastrem poznatků, mohlo by být zajímavé pojednat o tom, jak a proč se z tohoto hlediska v historii dělo. Např. odlišné pořadí číselných oborů v historii a dnes. Doporučení na errata (některé připomínky v posudku oponenta). Všichni přítomní členové komise hlasovali o klasifikaci a jednomyslně se shodli na výsledku 1.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Nad'a Vondrová, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.

prof. RNDr. Ladislav Kvasz, DSc., Dr.

prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.