

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Jakub Kašpar
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 63545087

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Obecná matematika
Identifikační čísla studia: 550035

Název práce: Věncové součiny symetrických grup a počítání Sudoku čtverců
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Aleš Drápal, CSc., DSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Jiří Tůma, DrSc.

Datum obhajoby: 22.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Student představil svou práci v krátké prezentaci. Posudek vedoucího představil předseda komise. Přítomný oponent představil svůj posudek sám. Uchazeč na výzvu oponenta upřesnil, v jaké míře byl splněn cíle práce. Uchazeč také zodpověděl doplňující otázky z posudku oponenta.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. Mgr. Štěpán Holub, Ph.D.

Členové komise: doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D.
doc. RNDr. Jan Šťovíček, Ph.D.
RNDr. Václav Vlasák, Ph.D.
doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D.
doc. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.