

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Dora Todorovová
Rok narození: 1998
Identifikační číslo studenta: 64920062

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Matematika
Studijní obor: Matematika pro informační technologie
Identifikační čísla studia: 549972

Název práce: Malé kořeny celočíselných polynomů více proměnných
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D.
Oponent(i): doc. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.

Datum obhajoby: 08.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Studentka prezentovala výsledky své práce. Posudek vedoucího i oponent osobně ve shodě komentovali klady a zápory práce (viz posudky). Komise došla k názoru, že práci mohlo být věnováno mnohem větší úsilí, obsahuje málo příkladů, jež měly být jádrem práce, nicméně práci lze přijmout.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

Předseda komise: doc. RNDr. David Stanovský, Ph.D.

Členové komise: RNDr. Iveta Hnětynková, Ph.D.
doc. RNDr. Michal Johanis, Ph.D.
Mgr. Vítězslav Kala, Ph.D.
doc. Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.
Mgr. Tomáš Salač, Ph.D.
RNDr. Jan Seidler, CSc.