



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Radek Olšák
Identifikační číslo studenta: 52714431

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Matematické struktury
ID studia: 747157

Název práce: Products of Boolean Clones up to Minion Homomorphisms
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: angličtina
Vedoucí: doc. Mgr. Libor Barto, Ph.D.
Oponent(i): Dmitrii Zhuk, Ph.D.
Datum obhajoby: 11.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student představil svoji práci a výsledky v ní dosažené. Školitel považuje práci za velice zdařilou a pochválil kvalitu zpracování. Byl přečten posudek oponenta, který vyzdvihuje matematickou úroveň práce a dosažený, pro oponenta překvapivý hlavní výsledek, ale stěžuje si na několik překlepů a uvádí několik drobných připomínek. K těm se student vyjádřil. V následné diskuzi byly probrány otevřené problémy, které jdou nad rámec práce, a přesný vztah k zadání práce.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Šťovíček Jan, doc. RNDr., Ph.D.

Členové komise: Barto Libor, doc. Mgr., Ph.D.
Golovko Roman, Ph.D.
Jurčo Branislav, prof. Ing., CSc., DSc.
Patáková Zuzana, RNDr., Ph.D.
Příhoda Pavel, doc. Mgr., Ph.D.
Růžička Pavel, doc. Mgr., Ph.D.
Somberg Petr, doc. RNDr., Ph.D.

Stanovský David, doc. RNDr., Ph.D.

Šaroch Jan, doc. Mgr., Ph.D.

Trlifaj Jan, prof. RNDr., CSc., DSc.