



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Kristina Asimi
Identifikační číslo studenta: 41033994

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Algebra, number theory, and mathematical logic
ID studia: 604108

Název práce: Promises in Satisfaction Problems
Pracoviště práce: Department of Algebra (301. • 32-KA)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: English
Školitel: doc. Mgr. Libor Barto, Ph.D.
Oponent(i): prof. Martin Barnaby

RNDr. Stanislav Živný, Ph.D.

Datum obhajoby: 14.08.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Předseda komise přivítal členy komise, oponenta i hosty. Zasedání se konalo v anglickém jazyce a v hybridním modu, vzdáleně byl připojen oponent B. Martin a člen komise E. Jeřábek. Předseda komise představil uchazečku, konstatoval, že jsou splněny všechny formální náležitosti a že k vystavené práci nedošly žádné připomínky. Po stanovisku vedoucí práce, který byl obhajobě přítomen, kandidátka prezentovala obsah své práce. Oponent B. Martin přednesl závěry svého posudku, hlavní části obsahu posudku nepřítomného S. Živného shrnul předseda komise. Uchazečka na posudky krátce zareagovala a odpověděla na dodatečnou otázku oponenta. V obecné rozpravě zodpověděla uchazečka otázku prof. Kouckého a vedoucí práce upřesnil podíl uchazečky na společných publikacích jako obvyklý pro vědeckou spoupráci. Hlasování se konalo aklamací.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	doc. Mgr. Štěpán Holub, Ph.D.
Členové komise:	doc. RNDr. Přemysl Jedlička, Ph.D.
	Mgr. et Mgr. Emil Jeřábek, Dr., Ph.D.
	prof. Mgr. Michal Koucký, Ph.D.
	doc. Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.