



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta:	Šárka Matějovská		
Rok narození:	1996		
Identifikační číslo studenta:	32114049		
Typ studijního programu:	bakalářský		
Studijní program:	Specializace v pedagogice		
Studijní obor:	Matematika se zaměřením na vzdělávání		
Identifikační čísla studia:	629515		
Název práce:	Tečnové a tětíkové mnohoúhelníky		
Pracoviště práce:	Katedra matematiky a didaktiky matematiky (41-KMDM)		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	Mgr. Michal Zamboj, Ph.D.		
Oponent(i):	Mgr. Derek Pilous, Ph.D.		
Datum obhajoby:	13.01.2021	Místo obhajoby:	Praha
Hlasování komise:	Počet hlasů pro hodnocení: výborně - 6x; velmi dobře: 1x; dobře: 0x; neprospěl/a: 0x		
Průběh obhajoby:	Uchazečka seznámila komisi se základními body své práce. Vedoucí a oponent shrnuli své posudky. Uchazečka se vyjádřila k výtkám oponenta. V obecné rozpravě se diskutovaly následující otázky: Zkoušela studentka řešit úlohy prostředky středoškolské matematiky? Práce by byla použitelná učiteli střední školy. Setkala se studentka s aplikacemi zkoumaných konstrukcí? Jsou některé důkazy nebo řešení úloh autorské? Lze to v práci rozlišit?		
Výsledek obhajoby:	výborně (1)		
Předseda komise:	prof. doc. RNDr. Naďa Vondrová, Ph.D.	
Členové komise:	prof. RNDr. Ladislav Kvasz, DSc., Dr.	
	Mgr. Michal Zamboj, Ph.D.	

RNDr. Dr. František Mošna
Mgr. Derek Pilous, Ph.D.
prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.
doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.