



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta:	Kamil Friš		
Identifikační číslo studenta:	40456392		
Typ studijního programu:	bakalářský		
Studijní program:	Specializace v pedagogice		
Studijní obor:	Informační technologie se zaměřením na vzdělávání		
ID studia:	435367		
Název práce:	Rozvoj algoritmického myšlení žáků vyššího sekundárního vzdělávání		
Pracoviště práce:	Katedra informačních technologií a technické výchovy (41-KITTV)		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	PhDr. Petra Vaňková, Ph.D.		
Oponent(i):	PhDr. Jiří Štípek, Ph.D.		
Datum obhajoby:	13.09.2021	Místo obhajoby:	Praha
Termín:	1. opravný termín		
Hlasování komise:	Počet hlasů pro hodnocení: výborně - 0x; velmi dobře: 4x; dobře: 0x; neprospěl/a: 0x		
Průběh obhajoby:	<p>Student ve svém úvodním vystoupení seznámil komisi s předmětem své práce, stručně popsal řešenou problematiku a jím zvolený přístup k jejímu řešení. V další části svého vystoupení se věnoval cílům práce a podrobněji rozvedl dílčí etapy řešení a příslušné metody. Následně představil hlavní výstupy své práce a zhodnotil její aktuálnost a přínos.</p> <p>Po vystoupení studenta se k práci vyjádřil její vedoucí a po něm oponent. Oba ve svém vystoupení položili doplňující otázky, které následně student uspokojivě zodpověděl.</p> <p>Nakonec předseda komise zahájil rozpravu pléna přítomných nad tématikou práce. V diskuzi byly vzneseny dotazy k teoretické i praktické části práce, které student uspokojivě zodpověděl.</p> <p>Po skončení rozpravy poděkoval předseda komise za obhajobu a zahájil uzavřené jednání komise.</p>		

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: doc. PhDr. Vladimír Rambousek, CSc.

Členové komise: Ing. Jaroslav Novák, Ph.D.

PhDr. Josef Procházka, Ph.D.

PhDr. Petra Vaňková, Ph.D.