



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Stanislav Zdych
Identifikační číslo studenta: 21960535

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Specializace v pedagogice
Studijní obor: Informační technologie se zaměřením na vzdělávání
ID studia: 629498

Název práce: Procesní model pro tvorbu aplikací VR
Pracoviště práce: Katedra informačních technologií a technické výchovy (41-KITTV)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: PhDr. Tomáš Jeřábek, Ph.D.
Oponent(i): PhDr. Jiří Štípek, Ph.D.

Datum obhajoby: 24.05.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: 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.

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.

Nakonec předseda komise zahájil rozpravu pléna přítomných nad tématikou práce. V diskuzi byly vneseny dotazy k teoretické i praktické části práce, které student uspokojivě zodpověděl.

Po skončení rozpravy poděkoval předseda komise za obhajobu a zahájil uzavřené jednání komise.

Výsledek obhajoby:	výborně (1)	
Předseda komise:	doc. PhDr. Vladimír Rambousek, CSc.
Členové komise:	PhDr. Tomáš Jeřábek, Ph.D.
	PhDr. Josef Procházka, Ph.D.
	PhDr. Jiří Štípek, Ph.D.
	PhDr. Jakub Lapeš