



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Oliver Erbes
Identifikační číslo studenta:	42758303
Typ studijního programu:	navazující magisterský
Studijní program:	Učitelství informačních a komunikačních technologií pro 2. stupeň základní školy a střední školy se sdruženým studiem Učitelství matematiky pro 2. stupeň základní školy a střední školy
ID studia:	760158
Název práce:	Možnosti edukační robotiky ve výuce STEM
Pracoviště práce:	Katedra informačních technologií a technické výchovy (41-KITTV)
Jazyk práce:	čeština
Jazyk obhajoby:	čeština
Vedoucí:	PhDr. Daniel Tocháček
Oponent(i):	PhDr. Jakub Lapeš
Datum obhajoby:	09.09.2024
Termín:	Místo obhajoby: Praha řádný
Průběh zkoušky:	<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 tematikou 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:	dobře (3)	
Předseda komise:	Černochová Miroslava, doc. RNDr., CSc.
Členové komise:	Jeřábek Tomáš, PhDr., Ph.D.
	Štípek Jiří, PhDr., Ph.D.
	Battistová Eva, PaedDr.
	Lapeš Jakub, PhDr.
	Novák Jaroslav, Ing., Ph.D.