



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Sabina Foltysová		
Identifikační číslo studenta:	19485171		
Typ studijního programu:	navazující magisterský		
Studijní program:	Učitelství tělesné výchovy pro střední školy		
Studijní obor:	Učitelství tělesné výchovy pro střední školy		
ID studia:	635153		
Název práce:	Význam dlouhodobé pohybové aktivity pro úroveň zdatnosti dětí mladšího školního věku (na příkladu Olympijského víceboje)		
Pracoviště práce:	Pedagogika, psychologie a didaktika (51-400200)		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D.		
Oponent(i):	PhDr. Radka Peřinová, Ph.D.		
Datum obhajoby:	17.01.2022	Místo obhajoby:	Praha
Termín:	řádný		
Průběh obhajoby:	Průběh obhajoby diplomové práce – Sabina Foltysová		

Po úvodním představení členů oponentské komise vyzval předseda komise autorku práce, aby charakterizovala diplomovou práci především z hlediska výběru tématu, užití metodologie a praktického využití výsledků. Autorka představila svou práci a stručně charakterizovala výsledky. Poté uvedl svůj posudek vedoucí práce a sdělil také základní otázky svého posudku.

Následně autorka práce odpověděla na dotazy vedoucího práce.

Oponentka reagovala ve svém posudku na prezentaci autorky, dále zhodnotila přínos práce pro teorii sportovní přípravy dětí a rozvoje pohybové zdatnosti a zhodnotila použitou metodologii.

Ve svém posudku se zmínil o některých formálních nedostatcích práce i obsahových nejasnostech, přičemž k hlavním patřilo:

- Nejasnosti a nepřesnosti v metodologii práce
- Nesoulad mezi názvem práce a cíli práce
- Interpretaci dílčích výsledků

Autorka v následné diskusi přiměřeně reagovala a odpověděla na všechny otázky oponenta, vedoucího práce a členů oponentské komise.

Na základě výše uvedených připomínek komise rozhodla na základě průběhu obhajoby navrhnout známku dobře.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

Předseda komise: doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D.

Členové komise: Mgr. Jan Chrudimský, Ph.D.

PhDr. Radka Peřinová, Ph.D.