

P O S U D E K V E D O U C Í H O B A K A L Á Ř S K É P R Á C E

Jméno a příjmení diplomanta: Petr Kellner

.....

Téma práce: Závislost síly úderu na silových a obratnostních schopnostech

.....

Cíl práce:

Cílem práce bylo zjistit závislost síly přímého úderu sevřenou dotočenou pěstí na vybraných motorických schopnostech.

.....

.....

1. Náročnost tématu na:

- teoretické znalosti - průměrné
- vstupní údaje a jejich zpracování - průměrné
- použité metody - průměrné

2. Kritéria hodnocení práce:

	stupeň hodnocení			
	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující
stupeň splnění cíle práce		X		
samostatnost posluchače při zpracování tématu	X			
logická stavba práce	X			
práce s literaturou včetně citací		X		
adekvátnost použitých metod	X			
hloubka provedené analýzy ve vztahu k tématu	X			
úprava práce (text, grafy, tabulky)		X		
stylistická úroveň		X		

3. Využitelnost výsledků práce v praxi, příp. teorie:

- Předložená studie v rozsahu 48 stran je členěna do sedmi kapitol. Uspořádání studie a zvolené metody odpovídají zvolenému typu práce. Seznam literatury obsahuje 21 relevantních zdrojů. Z toho 2 zahraniční a 19 tuzemských. Studie zjišťuje vliv motorických schopností na sílu přímého úderu. Svým charakterem přispívá k řešení problematiky spojené s plněním úkolů obrany schopnosti státu. Jedná se o studii, která se snaží zjistit účinnost úderu používaného v boji zblízka v souvislosti s motorickými schopnostmi a zjistit tak určití vztahy, které by mohly být využity nejenom pro zkvalitnění výcviku.

4. Připomínky a otázky:

Připomínky:

- Logická struktura práce odpovídá kvantitativnímu typu výzkumné studie.
- V teoretické části nejsou relevantní studie, z kterých by bylo možné tvořit komparaci v části diskuse.
- V části diskuse tak nejsou zřejmé odpovědi na výzkumné otázky a porovnání s jinými studiemi.

Otázky:

- Pokuste se vysvětlit problematiku zaznamenání síly přímého úderu v závislosti na předešlých zkušenostech jedinců ve výzkumném souboru?
- Jakým způsobem jste přistupoval k výběru motorických testů?
- Jakým způsobem jste přistupoval k výběru statistických postupů?

5. Práce je doporučena k obhajobě.

- Ano

6. Navržený klasifikační stupeň:

- Velmi dobře (po zdařilé prezentaci práce je možné navrhnout klasifikační stupeň výborně)

V Praze dne 30. 4. 2013

PhDr. Michal VÁGNER, Ph.D.