

POSUDEK OPONENTA MAGISTERSKÉ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno vedoucího práce: Michal vágner

Jméno diplomanta: Václav Zdražila

Jméno odborného konzultanta:

Jméno oponenta: Petr Kubový

Název diplomové práce:
Vliv výstroje a výzbroje na držení těla přistřelecké poloze v kleku

Cíl práce:
Cílem práce bylo zjištění vlivu nesené zátěže na držení těla, stabilitu míření a rovnováhu vysoké a nízké varianty střelecké polohy v kleku.

1. Rozsah:	
* stran textu	80 (191 včetně příloh)
* literárních pramenů (cizojazyčných)	22 (7)
* tabulky, grafy, přílohy	12 obrázků, 21 grafů, 14 tabulek, 3 přílohy

2. Náročnost tématu na:	nadprůměrné	průměrné	podprůměrné
* teoretické znalosti		*	
* vstupní údaje a jejich zpracování	*		
* použité metody	*		

3. Kritéria hodnocení práce:	nadprůměrné	průměrné	podprůměrné
stupeň splnění cíle práce	*		
logická stavba práce	*		
práce s literaturou včetně citací		*	
adekvátnost použitých metod	*		
úprava práce (text, grafy, tabulky)		*	
stylistická úroveň		*	

4. Využitelnost výsledků práce v praxi: nadprůměrná průměrná

5. Připomínky a otázky k event. zodpovězení při obhajobě:

*Tato práce splňuje požadavky na diplomovou práci kladené, a proto ji doporučuji k obhajobě. Z formálního hlediska obsahuje vše podstatné. Práce je logicky rozvržena, rozsahy kapitol jsou přiměřené jejich obsahu. Teoretická východiska práce jsou dobře zdokumentována a správně citována, metodologie práce je velmi názorně popsána. Výsledky měření jsou prezentovány vyčerpávajícím způsobem i s pěknou grafickou úpravou a přehledným popisem. Výhrady mám zejména k tabulkám, kde nebyl zvolen vhodný způsob zaokrouhlování. Data jsou ovšem adekvátně statisticky zpracována a dobře interpretována. Oceňuji praktický význam práce, která může být použita jako podklady pro fyzický výcvik branců i taktické úzpůsobení nešené výstroje a výzbroje. metodika měření i výsledky a jejich rozbor byly provedeny vyčerpávajícím způsobem, proto mám pouze doplňující otázku:
Je možné, na základě naměřených dat eliminovat některé negativní vlivy zvýšené zátěže pouze jejím přeskupením, bez nutnosti omezovat množství neseného materiálu?*

6. Doporučení práce k obhajobě: ANO NE

7. Navržený klasifikační stupeň výborně

Datum: 13.9.2016

_____ podpis