

POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno diplomanta: Jana Kleperádová

Název práce: Sledování aktuálních psychických stavů v házené

Cíl práce: ověřit souvislost mezi APS a výkonem vybraných hráček házené.

Náročnost tématu na:

- teoretické znalosti
 - vstupní údaje / jejich zpracování
 - použité metody
- podprůměrné **průměrné** nadprůměrné
podprůměrné průměrné **nadprůměrné**
podprůměrné **průměrné** nadprůměrné

Kritéria hodnocení práce – stupně hodnocení:

Výborně - velmi dobře - vyhovující - nevyhovující

Stupeň splnění cíle práce	Výborně
Logická stavba práce	Výborně
Práce s literaturou – citace	Velmi dobře
Adekvátnost použitých metod	Výborně
Hloubka tématické analýzy	Výborně
Úprava práce-text-grafy-tabulky	Velmi dobře
Stylistická úroveň	Výborně

Praktická / teoretická využitelnost zpracování:

Podprůměrná průměrná **nadprůměrná**

Hodnocení, připomínky a otázky k obhajobě:

Práce zpracovává tradiční téma, ale v současné době lze považovat za ojedinělou a téměř průkopnickou. Velmi oceňuji odvahu a schopnost autorky s tak obtížným tématem se vyrovnat. Autorka prokázala velmi dobrou orientaci v problematice a také rozsahem práce překročila požadavky. Teoretická část je možná zbytečně rozsáhlá (téměř 50%) a ne vždy přináší nějaké novum. Na druhé straně pisatelka prokázala schopnost zacházení s literaturou i její správnou citaci, i když se nevyvarovala několika drobných chyb (např. s. 22 „setnický“ namísto stenický). Cením i velkou samostatnost autorky a aktivní přístup k organizaci poměrně náročných měření. Použité metody i schopnost adekvátní interpretace výsledků považuji za odpovídající záměrům práce. Celkově je práce přínosem v obnovení zájmu o tuto obtížně řešitelnou problematiku.

Otázka k obhajobě: Jak by se daly výsledky měření APS uplatnit ve sportovní přípravě hráček?

Práce je doporučena k obhajobě, svým rozsahem i obsahem splňuje nároky na bakalářskou práci.

Navržený klasifikační stupeň: výborně až velmi dobře, v závislosti na průběhu obhajoby.

V Praze dne 1. 9. 2009

vedoucí bakalářské práce
PhDr. Vladimír Janák, CSc. FTVS UK