

OPONENTSKÝ POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

Akademický rok 2015/2016

Jméno studenta: Bc. Viktor Stošek
Studijní obor: Učitelství pro SŠ (tělesná výchova-biologie)
Téma bakalářské práce: Praktické využití terénních monitorovacích zařízení při sledování tréninkového procesu ve vytrvalostních sportech.

Typ bakalářské práce

- výzkumný
- metodický
- výukové médium (videopořad apod.)
- kompilační
- projektový

Oponent práce: Mgr. Luboš Charvát

Kritéria hodnocení: (1 nejlepší, 4 nejhorší, N-nelze hodnotit)	1	2	3	4	N
A) Definování cílů a úkolů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Vymezení problému, definice teoretických východisek, formulace vědecké otázky	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Metodický postup vypracování	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Jazykové zpracování práce (skladby vět, gramatika)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Práce s odbornou literaturou (citace)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Závěry a jejich formulace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H) Splnění cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I) Formální zpracování práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
J) Originalita zvoleného tématu a jeho zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
K) Odborný přínos práce (pro teorii, pro praxi)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L) Grafická stránka práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M) Celkový dojem z práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vzhledem k uvedeným skutečnostem **doporučuji** předloženou práci k obhajobě před státní komisí.

Navrhuji klasifikovat práci klasifikačním stupněm:

- výborně
- velmi dobře
- dobře
- nevyhovující

Stručné zdůvodnění navrhovaného klasifikačního stupně:

Předložená diplomová práce analyzuje prostřednictvím výpovědí aktivních sportovců využití moderních monitorovacích zařízení v praxi.

Teoretická část zahrnuje popis techniky a tréninku včetně struktury sportovního výkonu vybraných vytrvalostních disciplín. Dále autor poměrně detailně popisuje jednotlivá monitorovací zařízení (sporttester, wattmetr, měřič kadence) v aktuálně na trhu nabízených variantách.

Cíle a úkoly práce stanoveny správně. Metodika neobsahuje kapitulu výzkumný soubor! Nejprve se čtenář domnívá, že výzkumný soubor obsahuje jen čtyři probandy, kteří se účastní ankety. (Teprve později, Kap. 5.1, lze zjistit fakt, že ankety se celkem zúčastnilo 30 sportovců). V kapitole 4.2 autor popisuje monitorovací zařízení využívaná vybranými sportovci. Zde postrádám konkrétní výtky resp. doporučení vypovídajících, které by jistě byly přínosné pro potenciální zájemce o jejich využití. (Tento fakt je uveden až v kapitole 5.2. – Výsledky rozhovorů). Vlastní zpracování výsledků ankety (od str.42) považuji za přehledné a velmi dobře strukturované. Lze lehce vypožorovat, jaká zařízení jsou pro jednotlivé sportovní disciplíny vhodná a efektivní. Naopak výsledky rozhovorů a anket vyvolávají dojem, že někteří sportovci nejsou schopni plně využít potenciál monitorovacích zařízení...

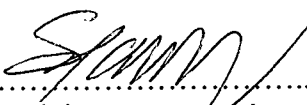
Grafická úprava práce, jazyková stránka bez výhrad. Oceňuji vysoké zastoupení cizojazyčné literatury ve zdrojích.



Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě:

Jakým způsobem lze dosáhnout vyšší resp. maximální efektivity při využití moderních monitorovacích zařízení.

V Plzni, dne 9.5.2016


.....
podpis oponenta práce