



HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Akademický rok 2011 /12

Jméno studenta: **Eliška Kuncová**

Studijní obor: **Tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání**

Téma bakalářské práce: **Vznik, vývoj a současná podoba radiového orientačního běhu v České republice.**

Typ bakalářské práce

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

Vedoucí práce: **Mgr. Ilona Kolovská**

Kritéria hodnocení: (1 nejlepší, 4 nejhorší, N-nelze hodnotit)

	1	2	3	4	N
A) Teoretický základ práce (rešeršní část)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Metodický postup vypracování BP	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Členění práce (do kapitol, podkapitol, odstavců)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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) Celkový postup řešení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Práce s informacemi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H) Závěry a jejich formulace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I) Splnění cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
J) Odborný přínos práce (pro teorii, pro praxi)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
K) Spolupráce autora s vedoucím práce a katedrou	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L) Přístup autora k řešení problematiky práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M) Celkový dojem z práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



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

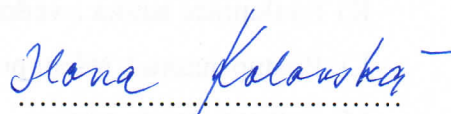
Navrhuji klasifikovat bakalářskou práci klasifikačním stupněm:

- výborně
- velmi dobře
- dobře
- nevyhovující

Stručné zdůvodnění navrhovaného klasifikačního stupně.

Radiový orientační běh není příliš známé sportovní odvětví a každý zpracovaný materiál u všech sportů, které se nachází ve sportovním stínu více populárních sportovních oblastí, je vždy cenný nejen pro jeho propagaci. Autorka se radiovému orientačnímu běhu (ROB) věnuje již několik let a její úspěšnost potvrzuje získání medaile z mistrovství světa. Ve své bakalářské práci se věnuje charakteristice ROB, seznamuje nejen se současnými s pravidly, ale také s jejich historickým vývojem a změnami. Historií ROB provází čtenáře již od roku 1948 až po současnost. Průběh závodu se odlišuje od orientačního běhu, což autorka ve své práci popisuje a pro názornost vhodně doplňuje fotografiemi. Získání podkladových materiálů pro zpracování bakalářské práce nebylo jednoduché, zdrojem byly jednak archívy nejen pamětníků tohoto sportu, dále mnoho řízených rozhovorů s trenéry i závodníky a články z časopisů amatérského rádia. V příloze autorka uvedla kompletní přehledy konaných mistrovství světa včetně umístění v jednotlivých kategoriích, ukázky map a pro šikovné závodníky radioamatéry a schémata na výrobu přijímačů. Velice vhodné by bylo zpracování závěrečné práce pro potřeby trenérů, funkcionářů i závodníků ROB.

V Plzni, dne 20.5.2012


.....
podpis vedoucího práce