

**Oponentský posudek na diplomovou práci „Vliv vyřazení zrakového analyzátoru na udržení přímého směru plavce při použití plaveckého způsobu kraul“ posluchačky Ing. Bc. Andrey Štouračové**

Předložená diplomová práce má 126 stran vlastního textu a 7 stran příloh. Práce je účelně doplněna seznamem použitých symbolů a zkratk, seznamem tabulek, grafů, videozáznamů a obrázků jak z teoretické, tak výzkumné části práce. Po formální stránce nemá diplomová práce vážné nedostatky. Rozsah převyšuje požadavky kladené na diplomovou práci. Vše je zpracováno velice pěkně a přehledně.

Diplomantka se ve své práci zabývá tématem, v odborné literatuře velmi málo frekventovaným, možných odchylek od přímého směru plavání bez zrakové kontroly u plavců se zrakovým postižením i osob vidících. Z textu je patrné, že se s touto problematikou setkává i ve své praxi.

Teoretická část diplomové práce je přiměřeně rozsáhlá a dokumentuje diplomantčinu dobrou orientaci v dané problematice i odborné literatuře. Je rozpracována v dotaci 40 stran. V textu je korektně uvedeno a citováno 32 literárních zdrojů, z toho 6 zahraničních titulů, a 12 elektronických zdrojů, z toho 1 zahraniční. S ohledem na použití statistických výpočtů v práci postrádám v seznamu literaturu odborné zdroje z této oblasti.

Cíl a úkoly práce jsou formulovány jasně.

Výzkumná a výsledková část je v odpovídajícím rozsahu 78 stran. Text je doplněn přehlednými tabulkami, grafy a obrázky. Vše je řádně číslované a označené. Jako méně vhodné se, s ohledem na věk probandů, jeví použití 2 os. č. j. při kladení otázek v dotazníku.

Diskuse zcela objektivně a věcně konfrontuje získané údaje s odbornou literaturou. Upozorňuje na úskalí práce. V závěru pak diplomantka věcně a stručně celý experiment hodnotí.

Celá práce je řazena logicky a je prezentována kultivovanou formou. Je psána jako jednotlivý celek, kde není patrné, kdy je text přejímán a kde diplomantka formuluje sama. Takto ucelený, přehledně prezentovaný a kvalitní text nebývá při zpracování závěrečných prací obvyklý.

Diplomovou práci Andrey Štouračové k obhajobě doporučuji.

Otázky k obhajobě:

- 1) Jaký význam přikládáte vlivu odrazu na výsledný směr pohybu plavce?
- 2) Zvažovala by jste po získaných zkušenostech místo odrazu od stěny jinou výchozí polohu plavce? Pokud ano, proč?