

## Posudek oponenta BP

Název BP: Odlišnosti v hodnocení techniky doskoku sportovních gymnastů a parkouristů

Autor: Vojtěch Tecl

Oponent: PhDr. Jaroslav Křištofič

Oponovaná práce se v rozsahu 54 stran textu a dvou stran příloh zabývá porovnáváním technik doskoku mezi skupinou gymnastů a skupinou parkouristů. V první části se student zaměřil na popis a funkční zdůvodnění nejvíce používaných technik doskoku s vazbou na priority obou řešených sportů v rámci pravidel. V další části je pak realizován experiment zaměřený na porovnání vymezených kvalitativních parametrů doskoku mezi skupinou gymnastů a parkouristů z videozáznamů metodou LESS. Postupné kroky metodologické konstrukce práce jsou řazeny logicky a stanovené úkoly byly splněny.

Práce je sepsána kultivovaným jazykem a autora ctí vyjádření vlastních názorů na problematiku parkouru, která je v některých aktuálních tématech u odborné veřejnosti nejednotná. Drobnou připomínku lze vznést k používání pojmů „doskok“ a „dopad“, což je z hlediska gymnastické terminologie rozlišováno, ale z hlediska parkouru patrně zatím ne. Výstupy experimentu jsou prezentovány v přehledných grafech a řádně diskutovány v příslušné kapitole. Po formální stránce nevykazuje práce kromě pár drobných překlepů významných pochybení.

Práce splňuje svým rozsahem i počtem citací nároky kladené na BP a celkovým zpracováním ji považuji za nadstandartní. Vzhledem k výše uvedenému doporučuji práci k obhajobě.

V Praze 28.8.2019

Oponent: PhDr. Jaroslav Křištofič

Otázky k obhajobě:

1. Podle jakých kritérií udělují rozhodčí body v disciplíně Freestyle, respektive čím je vymezena obtížnost překonávání překážek, jsou na to tabulky obtížnosti prvků?
2. Popište pohyb tělesných segmentů dolních končetin v rámci obecně bezpečného doskoku a poté vymezte hlavní rozdíl u doskoku gymnastů a parkouristů.
3. Na str. 28 uvádíte, že na ME 2004 na prostných byly 2/3 doskoků s chybou a že za tuto větší četnost chyb může do jisté míry psychika. Zdůvodněte tento Váš názor.
4. Uvádíte, že měření bylo komplikované, že se odehrávalo v různých dnech a ve dvou různých tělocvičnách. Mohly tyto rozdíly ovlivnit výsledky měření? Byl výběr probandů zúžen pouze na aktivní sportovce, nebo mohlo jít například i o bývalé gymnasty?