

POSUDEK VEDOUCÍ PRÁCE NA DIPLOMOVOU PRÁCI
Ing. Mgr. ROMANA HORYNY

Ing. Mgr. Roman Horyna zpracoval diplomovou práci na téma „Současné pojetí soupažného odpichu při klasické technice běhu na lyžích“. Téma diplomové práce navazuje na bakalářskou práci, ve které prováděl analýzu střídavého běhu dvoudobého.

Hlavním cílem práce bylo charakterizovat současnou techniku soupažného běhu jednodobého a prostého, a to na základě analýzy uzlových bodů a pohybových fází. Student zvolil k řešení problému případovou studii a využil metodu analýzy dokumentů, kinematografickou metodu a metodu srovnání. Cíl práce byl splněn. U soupažného běhu jednodobého tvořilo pět vybraných závodníků relativně homogenní soubor, a na základě výsledků analýzy a kritického zhodnocení s dosud publikovanými daty vznikl popis současného pojetí tohoto způsobu běhu. U soupažného běhu prostého vznikl náhled na aktuální styl u dvou vybraných závodníků.

Nároky na zpracování výsledkové části práce byly vysoké. Student provedl analýzu videozáznamu pomocí softwaru APAS a z výsledných hodnot vybral hlavní ukazatele důležité pro charakteristiku techniky vybraných způsobů běhu na lyžích. Získané hodnoty zpracoval do tabulek a grafů, které slovně okomentoval. Rozsáhlou část práce tvořila diskuse nejen získaných dat, ale také s již publikovanou literaturou. Při zpracování práce postupoval student samostatně, pro technickou pomoc při zpracování záznamu pomocí softwaru APAS byl zvolen konzultant práce z pracoviště CASRI Praha Mgr. Libor Soumar, Ph.D. S vedoucí práce probíhaly pravidelné konzultace o obsahové stránce diplomové práce a připomínky byly průběžně zakomponovány do textu práce. Student prokázal schopnost shrnout poznatky získané studiem literatury, konzultacemi s odborníky a z výsledků vlastního výzkumu do uceleného a velmi kvalitně zpracovaného textu diplomové práce. Psaný text je vhodně doplněn názornými obrázky, tabulkami a grafy.

Po obsahové stránce práce vyčerpává zadané téma. Výsledky práce mohou posloužit jako podklad pro modernizaci učebních textů v oblasti techniky soupažného běhu jednodobého.

Po formální stránce je práce přehledná, velmi dobře graficky zpracovaná, řazení do kapitol je logické. Práce je bez gramatických chyb a překlepů, citace literatury je podle normy.

Student prokázal schopnost samostatného tvořivého řešení odborného problému a splnil podmínky kladené na vypracování diplomové práce.

Práci doporučuji k obhajobě.

Otázky pro obhajobu:

- 1) V čem spatřujete zásadní posun v technice soupažného běhu jednodobého oproti minulosti.
- 2) Čím si vysvětlujete nárůst rychlosti pohybu u soupažného běhu prostého v průběhu PF II (viz. graf 6), zřetelný zejména u závodníka DC.

V Ústí nad Labem, 2.5.2012

PhDr. Dana Finková, Ph.D.
vedoucí diplomové práce