

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Využití měřiče vnějšího výkonu ve sportovní přípravě cyklistů a triatlonistů v ČR
Jazyk práce:	čeština
Student:	Zdeněk Kučera
Fakulta:	Fakulta tělesné výchovy a sportu
Studijní program:	Tělesná výchova a sport
Studijní obor:	Tělesná výchova a sport
Vedoucí / školitel:	PaedDr. Horčic Josef, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Kovářová Lenka
Předseda komise:	Mgr. Pavel Hráský
Členové komise:	PaedDr. Josef Horčic Ph.D. Mgr. Lenka Kovářová
Datum obhajoby:	06.09.2011
Průběh obhajoby:	<p>V úvodu obhajoby absolvent uvedl důvody k výběru tématu práce. Následně v prezentaci přednesl teoretický rozbor problému, cíl práce, úkoly, hypotézy, výsledky a závěry. K jednotlivým úkolům práce se podrobně vyjádřil a navázal na výsledky jejich řešení. Jako první se k práci vyjádřila oponentka, vyzdvihla klady a zápory práce. Následovalo vyjádření vedoucího práce. Byly zodpovězeny otázky, položené oponentkou práce.</p> <p>Otázka č.1 Autor nabývá optimismu ve vztahu k počtu sportovců, kteří využívají wattmetry v ČR. Byl provedený výběr respondentů opravdu randomizovaný?</p> <p>Otázka č. 2. Ve výsledkové části nejsou graficky zpracovány všechny odpovědi ankety (porovnání triatlonisté x cyklisté). Byly nalezeny rozdíly mezi těmito skupinami v typu měřiče, který používají?</p> <p>Otázka č. 3. Proč je v řízení tréninku stále nezbytný monitoring SF, resp. v čem není nahraditelný wattmetrem?</p>
Výsledek obhajoby:	Velmi dobře

Mgr. Pavel Hráský