

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno posluchače	Jakub Vrba
Téma práce	Referenční hodnoty indexu svalové hmoty a síly stisku ruky korigované BMI pro děti od 4 – 12 let v závislosti na pohlaví

Náročnost tématu na	úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
teoretické znalosti		x	
praktické zkušenosti		x	
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování		x	

Kritéria hodnocení práce	úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nelze hodnotit
stupeň splnění cíle práce		x		
samostatnost při zpracování tématu		x		
logická stavba práce		x		
práce s českou literaturou včetně citací		x		
práce se zahraniční literaturou včetně citací		x		
adekvátnost použitých metod	x			
hloubka provedené analýzy		x		
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)		x		
stylistická úroveň		x		
nároky BP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy ...		x		
použití analýz, matem. Statistických a jiných metod, komparací apod.	x			
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	x			
obsah a relevantnost příloh v textu či příloh. Části BP (tabulky, grafy, propočty apod.)		x		

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x

Připomínky k obhajobě:

Bakalářská práce se zabývá tvorbou referenčních hodnot síly stisku ruky korigované pomocí BMI a referenčních hodnot indexu svalové hmoty (SMI) u dětí ve věku od 4 do 14 let. Jak síla tisku ruky/BMI tak SMI jsou používány pro hodnocení síly resp. tělesného složení především u seniorů, jejich použití u dětí však může být rovněž výhodné, neboť se jedná o relativní ukazatele, které nejsou tolik ovlivněny výškou či hmotností dítěte jako absolutní hodnoty síly stisku ruky a svalové hmoty.

Student přistoupil k práci zodpovědně a prokázal schopnost samostatně pracovat.

Navržený klasifikační stupeň:

velmi dobře

Do rámečku vypsát slovní hodnocení z této škály: výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a

V Praze dne 26.4.2016

Mgr. Michal Šteffl, Ph.D.