



Příloha č.: 3

**HODNOCENÍ OBHAJOBY BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:**

Akademický rok: 2017 / 2018

Název práce: Využití konceptu Spiraldynamik v terapii skolióz.

Kritéria hodnocení obhajoby	Maximální počet bodů	Bodové hodnocení
Formulace problému	10	10
Cíle práce	10	10
Metodologická a metodická stránka kvalifikační práce	10	5
Analýza a interpretace výsledků	10	10
Přínos kvalifikační práce, návrhy a opatření pro praxi	10	10
Úroveň prezentace a zpracování prezentace	20	10
Schopnost objasnit vytýkané nedostatky práce a reagovat na dotazy komise	30	20
Hodnocení	Maximum celkem 100 bodů	75

Otázky vedoucího práce:					Otázky oponenta práce:				
viz. posudek					viz. posudek				
Známka	1	2	3	4	Známka	1	2	3	4
Počet bodů	100-90	89-79	78-68	67 a méně	Počet bodů	100-90	89-79	78-68	67 a méně
Hodnocení:			78		Hodnocení:		84		

Otázky kladené v průběhu obhajoby SZZ komisí:

Uveďte příklad cvičební jednotky dle konceptu Spiraldynamik?  
 Jaké jsou cíle referenční hodnoty pro danou křivku?  
 Proč se učiva Spiraldynamik v terapii skolióz?

Doporučení komise v případě neúspěšné obhajoby:

**dobře**

Celkové hodnocení obhajoby bakalářské práce: .....  
 (stupnice hodnocení úrovně: výborně = 1 (100-90 bodů), velmi dobře = 2 (89-79bodů),  
 dobře = 3 (78-68bodů), nevyhověl/la = 4 (67 a méně bodů)).

Datum zkoušky: 20.06.2018

Podpis předsedy komise:

Jméno a příjmení: MUDr. Otto Kott, CSc.