

## I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Kadečka** Jméno: **Jan** Osobní číslo: **499432**  
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**  
Studijní program: **Fyzioterapie**  
Název práce: **Kompenzační cvičení hlubokého stabilizačního systému u tenistů**

## II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)*	28
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 20)*	18
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	9
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	38
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	<b>93</b>

\* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

## III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Který z úderů je pro tenistu nejnáročnější a proč?
2. Ipsilaterální nebo kontralaterální vzor provádí tenista při podání?
- 3.

#### IV. CELKOVÉ HODNOCENÍ ÚROVNĚ VYPRACOVÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\*\* v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte podrobný komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/nedoporučuji k obhajobě.

#### V. KOMENTÁŘ

Student zpracoval bakalářskou práci, kde hlavním tématem je sport, kterému se věnuje od svých dětských let. V začátku práce jsou zmíněny podstatné informace o postoji, držení rakety i rozdílnost v provedených úderech raketou při tenise. Vše zpracoval z domácí i zahraniční literatury a správně citoval na konci práce. Metodika a provedení praktické části odpovídá rozsahu bakalářské práce. Vhodně zvolené cvičební jednotky měly vliv na posturu probandů, ovlivnily zkrácené i hypertonicke svaly. Výsledky své práce zhodnotil a zapsal v podobě tabulek a závěry správně slovně vyhodnotil. Práci doporučuji k obhajobě a hodnotím známkou výborně.

Jméno a příjmení: Mgr. Dita Hamouzová, Ph.D.  
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství  
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis: .....

Datum: .....