



POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Zuzana Zatloukalová
s názvem: Rozdíly v refrakčním deficitu u noční myopie

Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)	29
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 30)	29
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské/diplomové práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	9
4.	Rozsah realizačních prací (SW, HW), aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 30)	28
5.	Celkový počet bodů	95

Návrh otázek k obhajobě

1. V grafu 7 a 9 je uvedena průměrná hodnota binokulární zrakové ostrosti 1,8 (pravděpodobně decimálně - není uvedeno). Nemůže být velmi dobrá zraková ostrost za binokulárních podmínek vysvětlena špatným nastavením použitého optotypu nebo nedodržením správné testovací vzdálenosti?

2. Na straně 23 je uvedeno: "Experimentálním měřením byly zjištěny hodnoty prokazující, že sférická aberace se nemění s velikostí zornice pro blízkou vzdálenost." Dále na straně 23 uvádíte: "Za zhoršených světelných podmínek nastává rozšíření zornice, což vede k zvětšení sférické vady a tedy i výraznému zhoršení vidění." Proč se podle Vás nemění sférická aberace "s velikostí zornice pro blízkou vzdálenost?"

3. Můžete stručně popsat princip a průběh měření pomocí nyktometru a adaptometru?

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 komentář

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

Komentář

--

Jméno a příjmení: Mgr. Jakub Hlaváček
Organizace: Medicem Institute
Kontaktní adresa: Karlovarská třída 20, 273 01 Kamenné Žehrovice

Podpis:
Datum: