

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Langhammer** Jméno: **Matěj** Osobní číslo: **474294**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Biomedicínská a klinická technika**
Studijní obor: **Optika a optometrie**
Název práce: **Srovnání určení objektivní a subjektivní refrakce astigmatismu**

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)*	25
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 30)*	25
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	7
4.	Rozsah realizačních prací (SW, HW), aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 30)*	25
5.	Celkový počet bodů	82

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Existují i jiné metody subjektivní cylindrické refrakce než zmiňovaný Jacksonův zkřížený cylindr?

2.

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
	<input type="checkbox"/>	X	<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

Práce se zaměřuje na častý fenomén zanedbávání subjektivní refrakce.
Úvod práce obsahuje nevhodné formulace, rovněž se v práci objevují pravopisné, gramatické i stylistické nedostatky (např. str. 9 "Studie potvrdili").
V podkapitole Skiaskopie (str. 19) je dále chybně uvedena dioptrická hodnota po přepočtu.
Z grafického hlediska by bylo vhodnější umístit obrázky na střed stránky. Práce takto působí neuspořádaně.
Pozitivní výsledek experimentální části je pro obor optometrie přínosný, což hodnotím kladně.
Tuto práci doporučuji k obhajobě.

Jméno a příjmení: Mgr. Jan Hrežík
Organizace: OCT Lab s.r.o.
Kontaktní adresa: Housko 66, 679 13

Podpis:

Datum: