

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Šalounová** Jméno: **Eliška** Osobní číslo: **499976**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Biomedicínská a klinická technika**
Studijní obor: **Optika a optometrie**
Název práce: **Výskyt refrakčních vad na vzorku dospělé populace**

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)*	30
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 30)*	28
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 experimentální části, realizačních prací (SW, HW), aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 30)* Je třeba uvažovat, zda experimentální část obsahuje dostatečný počet měření a má správně udělané statistické zpracování. Dále, zda je student schopen správně interpretovat výsledky, poté je diskutovat a porovnat s dostupnou literaturou.	30
5.	Celkový počet bodů	95

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Stručně vysvětlete jaký je princip skiaskopie?

2. Co znamená pojem „evropská věkově standardizovaná prevalence myopie“? - viz. 3.odstavec na str. 30.

3. Jaký je rozdíl mezi fakultativní a manifestní složkou hypermetropie?

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

Studentka přehledně zpracovala zadané odborné téma. Práce obsahuje drobné chyby ve skloňování a některá zbytečně dlouhá souvětí, která nedávají smysl - např. 2.odstavec na str. 12. Kladně hodnotím zpracování experimentální části a zahrnutí velkého množství dat.

Jméno a příjmení: Mgr. Jana Knopfová
Organizace: Oční centrum s.r.o.
Kontaktní adresa: Jivavská 19, 785 16 Šternberk

Podpis:

Datum: