

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Nádvorníková** Jméno: **Martina** Osobní číslo: **465428**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Biomedicínská a klinická technika**
Studijní obor: **Optika a optometrie**
Název práce: **Vztah mezi glaukomem a parametry rohovky**

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)*	20
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)*	5
4.	Rozsah realizačních prací (SW, HW), aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 30)*	20
5.	Celkový počet bodů	70

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Popisujete přímou a nepřímou oftalmoskopií. Z Vaší práce vyplývá, že se v dnešní době nevyužívá metoda oftalmoskopie přímé. Pokud ano, vyšetřuje se pouze přes zrcátko?

2. Ovlivňuje tloušťka rohovky naměřené hodnoty NOT? Můžeme tedy říct, že při měření hodnot NOT, musíme vždy zohlednit tloušťku rohovky?

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"/>	<input type="checkbox"/>	X	<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

Jméno a příjmení: Mgr. Štěpánka Němečková
Organizace: DECENT OPTIK
Kontaktní adresa: Náměstí Bratří Synků 3, 140 00 Praha 4 - Nusle

Podpis:

Datum: