



POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Hana Šatarová

s názvem: Vnímání barev při zhoršených světelných podmínkách

Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

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 - 30)	28
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)	6
4.	Rozsah realizačních prací (SW, HW), aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 30)	28
5.	Celkový počet bodů	90

Návrh otázek k obhajobě

1. Jsou v souladu s Vašimi poznatky například barvy dopravních značek či různých bezpečnostních tabulek? Navrhla byste nějaké úpravy?

2. Má vliv na vnímání barev při zhoršených světelných podmínkách při stejném osvětlení zdroj světla (primární, umělé - žárovka, zářivky apod.)?

3. Co je to šeroslepost?

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

Teoretická část práce je přehledně zpracovaná, velmi podrobně se zabývá testováním barvocitu, někde jsou drobné chyby v úpravě textu (str.35 - obrázek překrývá text a v textu je použit jiný menší druh písma). Praktická část obsahuje celkem velkou skupinu sledovaných osob a příprava i realizace testování byla jistě časově náročná.

Jméno a příjmení: MUDr. Jaroslava Kyplová, Ph.D.
Organizace: Ústav biofyziky a informatiky , 1.LF UK Praha
Kontaktní adresa: Salmovská 1, 120 00 Praha 2

Podpis:
Datum: