



## POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Kristýna Štěbetáková

s názvem: Stereopse

### Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)	26
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 30)	23
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)	8
4.	Rozsah realizačních prací (SW, HW), aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 30)	25
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	82

### Návrh otázek k obhajobě

1. V kapitole 6 se zabýváte testy binokulárního vidění, na jakém principu tyto testy fungují?

2. Z jakého důvodu byla v experimentální části zavedena kontrola na polarizovaném hákovém testu pro zjištění správného nastavení filtrů v předsádce?

3. Proč by se podle Vás mělo stát vyšetření přítomnosti stereopse běžnou součástí refrakce?

### 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 checked="" 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. Romana Zemanová  
Organizace: HS-OPTIK STUDIO spol. s r.o.  
Kontaktní adresa: Slovanský dům, Na příkopě 33, Praha 110 00

Podpis: .....  
Datum: .....