



## Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Problematika rušivého světla a možnosti jeho eliminace		
Student:	Petr KÚR	Std. číslo:	E11B0298P
Vedoucí:	Lenka Raková		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	28
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	10
Formální zpracování práce	15	8
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	2

### Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student se ve své práci zabýval rušivým světlem. V úvodní části se zaměřil na popis zrakového ústrojí a vlastností oka. Další části práce se týkají definování rušivého světla a přehledu příslušné legislativy. Následně pan Kúr velmi stručně popsal možnosti vzniku rušivého světla. Do stejné kapitoly zahrnul i vysvětlení základních pojmů ze světelné techniky a přehled světelných zdrojů. Následuje jedna ze stěžejních částí práce, kde jsou uvedeny možné následky působení rušivého světla na přírodu, lidské zdraví, ekonomiku, bezpečnost a pozorování noční oblohy. Na závěr jsou charakterizovány možnosti snížení vzniku rušivého světla.

Ačkoliv pan Kúr splnil všechny body zadání, mohl se více věnovat příčinám vzniku rušivého světla a možnostem jeho eliminace. Ze stylu je patrné, že práce byla napsána velmi narychlo. V textu je mnoho překlepů, několik gramatických chyb a za některými nadpisy jsou napsány dvojtečky či tečky (str. 20 a 29 až 31). Po formální stránce není dodrženo správné řádkování, odkazy na použitou literaturu u obrázků, začátek kapitol na nové stránce, atd. Navíc je na str. 7 chybně uvedena přímá citace. Pro vypracování práce byly využity převážně internetové zdroje.


Já osobně se moc nepovažuji jako vedoucí předložené práce, neboť mě student kontaktoval poprvé až týden před jejím odevzdáním. A od prosince, kdy došlo ke změně vedoucího, mi bohužel neodpověděl ani na můj email. Je škoda, že práci nekonzultoval, neboť by jistě měla vyšší úroveň.

### Dotazy:

- 1) Jaké metody lze využít pro hodnocení vlivu rušivého světla na okolí?
- 2) Co je poměrná světelná zátěž nočního prostředí a časový činitel kompenzace?

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **dobře** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 20.6.2014

  
.....

podpis vedoucího práce