



## Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Vliv ionizačního záření na životnost polovodičových součástek		
Student:	Pavel TOTZAUER	Std. číslo:	E09B0337P
Vedoucí:	Ing. Michael Holík		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	35
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	20
Formální zpracování práce	15	13
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	6

### Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

V závěrečné práci se student zabývá vlivem ionizačního záření na životnost polovodičových součástek. Předkládaná práce po obsahové stránce splňuje všechny body zadání. Práce je psána poměrně srozumitelným a dobře čitelným jazykem. Vzhledem k prodlouženému studiu a absenci studenta na konzultacích jsem musel ubrat odpovídající body hodnocení. Každopádně však doporučuji předkládanou bakalářskou práci k obhajobě.

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

Dne: 18.6.2013

.....  
podpis vedoucího práce