



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Alternativní metody využití slunečního záření		
Student:	Markéta BULÍNOVÁ	Std. číslo:	E13B0107P
Vedoucí:	Václav Mužík		

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

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předkládaná bakalářská práce je na vysoké úrovni. Studentka pracovala příkladně samostatně a všechny úkoly dokončila ve stanovených termínech. Také hojně využívala možnosti konzultací nad vývojem práce. Ve své práci vhodným (ač někdy zbytečně vyčerpávajícím) způsobem naplnila všechny body zadání. Anglický jazyk byl po dohodě zvolen kvůli dalšímu možnému využití práce v praxi společností Skoda Doosan. Po odborné stránce je práce na vysoké úrovni. Studentka zprvu popisuje princip přeměny sluneční energie na elektrickou a postupným způsobem se dostává až k hypotetickému využití koncentrované sluneční energie na území ČR. Formálně je práce v pořádku a i přes trnitější cestu Anglického jazyka je víceméně bez chyb. Práci hodnotím jako výbornou a doporučuji k obhajobě.

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

Dne: 14.6.2016

.....
podpis vedoucího práce