



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Reluktanční stroje a jejich možné využití v průmyslu		
Student:	Lukáš MARTIŠKO	Std. číslo:	E14B0093K
Vedoucí:	Ing. Jan Šobra		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	25
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	15
Formální zpracování práce	15	10
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	7

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student v práci splnil všechny body zadání, ovšem spíše s průměrnou kvalitou. Pojem reluktanční stroj je v práci zúžen pouze na motory, není zde ani zmínka generátorech (např. spínaný reluktanční generátor nebo FSPM generátor). Také mohlo být věnováno více prostoru průmyslovému využití reluktančních strojů. Z formálního hlediska je práce na poměrně dobré úrovni, vytknout lze pouze místy nejasné vyjadřování autora. Z celkového pohledu lze práci doporučit k obhajobě.

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

Dne: 6.6.2016

.....
podpis vedoucího práce