



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Návrh stejnosměrného stroje s derivačním buzením		
Student:	Miroslav BLOHMANN	Std. číslo:	E09B0035P
Vedoucí:	doc. Ing. Josef Červený, CSc.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	38
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	30
Formální zpracování práce	15	14
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předložená práce splňuje beze zbytku všechny body zadání. Elektromagnetický výpočet je proveden standardním postupem a nenašel jsem žádné sporné dílčí výsledky. Student pracoval samostatně, postup výpočtu a konstrukcí uspořádání konzultoval a bylo patrné, že téma ho zaujalo a práce bavila. Rovněž i po formální a grafické stránce má práce velmi dobrou úroveň.

K práci mám dva dotazy.

1. Proč je délka čela vinutí na str.15 dána součinem 1,5. pólová rozteč?
2. Na str.25 je uveden zpětný krok vinutí. Co se tímto krokem rozumí?

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **v ý b o r n ě** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 12.6.2012


.....
podpis vedoucího práce