



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Měření na transformátorech s různým magnetickým obvodem		
Student:	Václav ČUTKA	Std. číslo:	E11B0012P
Vedoucí:	Ing. Jiří Zíka		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	32
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	23
Formální zpracování práce	15	8
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	10

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předkládaná bakalářská práce se zabývá transformátorem s různě uspořádaným magnetickým obvodem. Základním předmětem práce bylo porovnání ztrát transformátoru při původním (originálním) magnetickém obvodu a při úpravě pomocí lícovaných šroubů, které představují v magnetickém obvodu zkrat. Text práce působí velmi nekonzistentně a vyskytuje se zde několik nepřesností a chyb. Výsledky měření mohly být zpracované přehledněji a více popsány v závěru.

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

Dne: 12.6.2014


.....
podpis vedoucího práce

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

