



## Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Měření na transformátoru		
Student:	Michal NETUŠIL	Std. číslo:	E10B0234P
Vedoucí:	doc. Ing. Bohumil Skala, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přídělené body
Splnění zadání práce	40	35
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	25
Formální zpracování práce	15	10
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	12

### Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:


Student pracoval samostatně, naměřená data správně použil a vyhodnotil. Výpočty jsou též správné.

Dotaz:

Na s. 20 jsou v grafu uvedena toleranční pásma pro kondenzátory 250 uF. Při obhajobě prosím uvést toleranční pásmo též pro kondenzátory 4 uF.

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

Dne: 12.6.2013

  
.....  
podpis vedoucího práce