



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Dryformer - možnosti použití suchých transformátorů		
Student:	Tomáš SEKYRKA	Std. číslo:	E14B0027K
Vedoucí:	Ing. Pavel Totzauer		

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	27
Formální zpracování práce	15	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předložená bakalářská práce se zabývá oblastí možného použití suchých transformátorů. Student k vypracování přistoupil svědomitě, projevil vlastní iniciativu při vypracování, dodržoval veškeré termíny a konzultace a splnil zadání bez výhrad. V první kapitole se zabýval obecným popisem transformátoru, na což navázal popisem suchého transformátoru a jeho odlišností a specifik při provozu. Poslední část se zabývá vzájemným porovnáním výše uvedeného, jsou uvedeny klady a negativa jednotlivých eventualit při konstrukci či provozu.

Práci hodnotím klasifikačním stupněm výborně a doporučuji k obhajobě.

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

Dne: 12.6.2017


.....
podpis vedoucího práce