



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Návrh systému pro řízení akumulátorů (BMS)		
Student:	Bc. Miroslav TYRPEKL	Std. číslo:	E16N0030K
Vedoucí:	Ing. Bedřich Bednář		

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	30
Formální zpracování práce	15	15
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předkládaná diplomová práce má za cíl vytvořit zařízení pro správu baterií. Jednotlivé kapitoly této práce na sebe logicky navazují a systematicky plní body zadání. Během postupu práce student svědomitě docházel na konzultace. Po formální stránce je práce velmi pečlivě zpracována. Diplomant dostatečně využil dostupné zdroje.

Nejvyšší míra podobnosti dle STAGu je 0%.

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

Dne: 5.6.2019

.....
podpis vedoucího práce