



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Návrh aplikačního software chladicí ventilátorové věže řídicím systémem ZAT-Plant Suite MP pro jaderné elektrárny.		
Student:	Bc. Vladimír MÁŠA, DiS.	Std. číslo:	E15N0056K
Vedoucí:	Ing. Jana Jiříčková, Ph.D.		

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	13
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Diplomant předložil práci, kde je navržen aplikační software chladicí ventilátorové věže řídicím systémem ZAT-Plant Suite MP pro jaderné elektrárny. Součástí této práce je i návrh vizualizace řízení ventilátorů a jejich ovládání. Zadání práce bylo splněno ve všech bodech a tato práce má praktické využití. Kvalitní obsah práce je výsledkem aktivního přístupu. Jednotlivé části práce jsou pečlivě zpracovány. Diplomant pracoval samostatně a dodržel stanovené termíny.

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

Dne: 25.5.2017

.....
podpis vedoucího práce