



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Využití nízkopotenciální energie vody používané pro chlazení kondenzátoru		
Student:	Bc. Jiří SIHLOVEC	Std. číslo:	
Vedoucí:	doc. Ing. Zbyněk Martínek, CSc.		

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	14
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Diplomová práce pana diplomanta Bc. Jiřího Sihlovce - Využití nízkopotenciální energie vody používané pro chlazení kondenzátoru má 74 stran textu a obrázky, výpočty a dokumentace jsou vloženy do jednotlivých kapitol. DP je uspořádaná přehledně, srozumitelně a systematicky. Diplomová práce má velmi dobrou grafickou úroveň. Rozsah DP odpovídá požadavkům zadání, které bylo beze zbytku splněno. Pan diplomant Bc. Jiří Sihlovec správně analyzoval zadanou problematiku. Diplomant pan Bc. Jiří Sihlovec prokázal schopnost dobré orientace ve velkém množství zpracovávaných informací při respektování ČSN IEC a jeho znalosti odpovídají požadavkům kladených na absolventa magisterského studia.

Tato kvalifikační práce byla, v souladu s Pokynem děkana č. 6D/2017 - Postup při ověřování původnosti kvalifikačních prací, prověřena systémem pro odhalování plagiátů Theses.cz, který nevykázal významnou shodu práce s jinými díly.

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

Dne: 23.6.2020

.....
podpis vedoucího práce