



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Využití vratného kondenzátu parovodu jako zdroj nízkopotenciálního tepla teplárny Trmice		
Student:	Bc. Jiří SCHOŘ	Std. číslo:	E14N0125P
Vedoucí:	doc. Ing. Pavla Hejtmánková, 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	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Diplomant se ve své práci zabývá možnostmi využití nízkopotenciálního tepla vratného kondenzátu v Teplárně Trmice i jeho ekologickým přínosem. Navrhuje dvě varianty řešení pro vytápění a příp. i ohřev teplé vody v zástavbě rodinných domů, a to jednak pomocí tepelného čerpadla, jednak s využitím podlahového topení. Navržené varianty hodnotí z hlediska energetického a ekonomického z pohledu teplárny i potencionálního zákazníka a hledá, při jaké ceně tepla je pro obě strany výhodné některé z řešení uskutečnit. Diplomová práce vycerpává zadání v plném rozsahu a je logicky členěna. Při jejím řešení pracoval pan Schoř aktivně.

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

Dne: 25.5.2016


.....
podpis vedoucího práce