



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Výhled klasické tepelné energetiky v ČR		
Student:	Jiří ŠKRLETA	Std. číslo:	E09B0088P
Vedoucí:	doc. Ing. Pavla Hejtmánková, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	35
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	25
Formální zpracování práce	15	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15


Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Pan Škrleta se ve své bakalářské práci zabývá výhledem klasických tepelných elektráren u nás. V stěžejní části práce hodnotí současný stav jejich využívání, nastiňuje jejich pravděpodobný vývoj a možnosti jejich případné náhrady jinými energetickými zdroji. Práce je uspořádána logicky, vnější úprava je pěkná. Rozsah práce odpovídá požadavkům zadání. Při jejím řešení pracoval p. Škrleta aktivně, správně analyzoval zadanou problematiku, i když se vzhledem k její obsáhlosti v popisu poměrně složitého zařízení občas dopustil určitých nepřesností. To však neovlivnilo správnost provedených závěrů.

Ot.: Na schématu klasické kondenzační elektrárny vysvětlete princip chlazení pracovní látky v tepelném oběhu. Jaké znáte typy chladících věží a jakým způsobem se pomocí nich provádí odvod tepla?

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

Dne: 19.6.2012


.....
podpis vedoucího práce