



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Profylaktika izolačního systému točivých strojů, především turbogenerátorů a vn motorů		
Student:	Pavel DOLEŽAL	Std. číslo:	E11B0123K
Vedoucí:	doc. Ing. Karel Noháč, 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	10
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	14

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Bakalářská práce zpracovává téma diagnostiky izolačního systému točivých strojů se soustředěním na turboalternátory vyšších výkonů. Práce s respektováním zadání v prvních dvou kapitolách poměrně encyklopedicky uvádí možné teoretické přístupy k diagnostice včetně některých praktických aspektů. Třetí část potom rekapituluje řešení případu identifikace a odstraňování zjištěné závady na konkrétní události v elektrárně Tisová. Poslední bod zadání je zmíněn souvisle pouze v úplném závěru práce, ale některé relevantní poznatky byly uvedeny útržkovitě již v předchozích kapitolách. Formální stránka práce je bez podstatných závad, kompozice je přehledná, ale úprava textu mohla být mnohdy kompaktnější. Grafické zpracování využívá většinou přejeté podklady různé kvality. Během semestru student pracoval převážně samostatně. Přes uvedené drobné výhrady se jedná o ucelenou přehledovou práci se zajímavou praktickou ilustrativní studií. Práci doporučuji k obhajobě.

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

Dne: 19.6.2013

.....
podpis vedoucího práce