



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Problematika sítí NN s ohledem na nelineární spotřebiče		
Student:	Pavel PRUSÍK	Std. číslo:	E10B0390P
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	20
Formální zpracování práce	15	8
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Bakalářská práce zpracovává dle zadání přehledovým způsobem problematiku nelineárních spotřebičů a vyšších harmonických v sítích nízkého napětí včetně metod a prostředků pro omezení nežádoucích vlivů. Práce je vhodným způsobem kompozičně přehledně uspořádána a pokrývá odpovídajícím způsobem zadání. Formálně je z hlediska dodržování hlavních pravidel v pořádku, grafické zpracování je na nevyrovnané úrovni, což je zapříčiněno převzetím většiny ilustrací z podkladů bez dalších úprav. Občas se vyskytují drobné chyby v textu i matematických vztazích, což místy snižuje čitelnost. Během semestru student pracoval převážně samostatně a konzultace využil aktivně až v závěru přípravy. Práci doporučuji k obhajobě.

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

Dne: 18.6.2013


.....
podpis vedoucího práce