



Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Diagnostika statorových vinutí asynchronních motorů		
Student:	Martin MACHÁČEK	Std. číslo:	E14B0038P
Oponent:	doc. Ing. Pavel Trnka, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	23
Odborná úroveň práce	50	44
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	13
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	8

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Předložená bakalářská práce splňuje body zadání. Po úvodním shrnutí problematiky, které ovšem nevyužívá mnoho literárních zdrojů, je proveden návrh rázového generátoru pro přímou aplikaci při zkouškách motorů.

Připomínky: angličtina - terminologie, psaní mezer a velkých písmen, téměř výhradně převzaté obrázky, literatura

Dotazy oponenta k práci:

Pokud je již zařízení v provozu, uveďte příklady měření.
Popište konkrétně systém záznamu rázové vlny a vyhodnocení zkoušky.
Uveďte příklady jednotlivých výsledků zkoušek.
Uveďte i materiály, ze kterých jste čerpal data o jednotlivých komponentech generátoru.

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

Dne: 12.6.2017

.....
podpis oponenta práce