



Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Návrh asynchronního motoru s klecí nakrátko		
Student:	Jan PŘIKRYL	Std. číslo:	E09B0077P
Oponent:	Ing. Roman Pechánek		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	25
Odborná úroveň práce	50	45
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	12
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	8

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Řešitel splnil všechny body zadání bakalářské práce. Práce je slušně zpracována v souladu s požadavky na psaní odborného textu. V práci je zpracován standardním způsobem elektromagnetický návrh asynchronního stroje.

Dotazy oponenta k práci:

Z jaké rovnice vychází určení hlavních rozměrů stroje? Vysvětlete význam jednotlivých členů rovnice.
Jaký proud protéká asynchronním strojem při skluzu rovném nule?
V jaké teplotní třídě by jste stroj provozoval?

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

Dne: 14.6.2012


.....
podpis oponenta práce