



Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Elektronická vyhodnocovací jednotka pro vakuovou měрку		
Student:	Jaroslav BEČKA	Std. číslo:	E10B0281P
Oponent:	Ing. Petr Kuberský		

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	10
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	10

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Student předložil bakalářskou práci splňující všechny body v zadání. Po formální a grafické stránce je práce na velmi dobré úrovni. Menší výhrady mám k rozsahu práce. Některé pasáže v teoretické části nejsou nezbytně nutné a mohly by být vynechány, student by se tak vyhnul nedodržení doporučeného stránkového rozsahu. Práce je napsána srozumitelně a přehledně, jednotlivé kapitoly na sebe logicky navazují. K práci nemám výraznějších námitek.

Dotazy oponenta k práci:

1. Jsou hodnoty napětí zaznamenávané A/D převodníkem nějak průměrovány?
2. Jaká je přesnost měření s použitým A/D převodníkem?
3. Byla hodnota naměřená navrženým zařízením porovnána s hodnotou jiného referenčního zařízení?

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

Dne: 17.6.2013


.....
podpis oponenta práce