



Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Bezdrátový programátor procesorů Atmel AVR		
Student:	Petr POŠVIC	Std. číslo:	E13B0108K
Oponent:	Ing. Jiří Čengery, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přídělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	20
Odborná úroveň práce	50	45
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	14
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	8

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Práce je dobře strukturovaná a řeší všechny body zadání, které jsou splněny, však je zde jisté omezení na jednu část v oblasti ATMEL AVR. Autor práce prokázal zvládnutí problematiky návrhu elektronického zařízení a orientace v programové podpoře. Práce je na velmi dobré úrovni z hlediska grafického tak i z hlediska dodržování norem pro psaní odborného textu, však myslím si, že mělo být použito více odkazů na literaturu v textu, které byly přejaty. Dále uspořádání a čitelnost servisního potisku na desce plošného spoje a obrázků schématu v příloze by mohly být v lepší kvalitě.

Dotazy oponenta k práci:

Lze Vámi navrhované řešení použít obecně na programování procesorů Atmel AVR? Jelikož v práci jste se zaměřil pouze na jednu podskupinu jeho využití a to na Arduino?

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

Dne: 13.6.2016


.....
podpis oponenta práce