



Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Rešerše řídicích systémů a PLC		
Student:	Tomáš LINHART	Std. číslo:	E11B0226P
Oponent:	Ing. Václav Koucký, CSc.		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	22
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:

Autor vybral pro popis sedm v tuzemsku často používaných PLC. Popisný text práce je většinou dobře srozumitelný. Práce o rozsahu 52 stran textu splňuje zadání. Postrádám však alespoň pokus o kategorizaci řídicích systémů např. na kompaktní a modulární a na porovnání jejich parametrů v dané kategorii např. ve formě tabulky.
Práci považuji za užitečnou pro výukové účely.

Dotazy oponenta k práci:

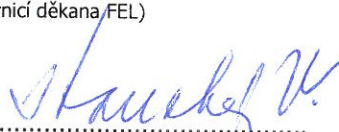
str. 26,27 autor zmiňuje paměťovou kapacitu PLC Amit. Z textu lze tušit nadstandardně velkou paměťovou kapacitu. Pokuste se kvantifikovat paměťovou kapacitu PLC Amit a srovnajte ji s dalšími v dané kategorii.

str. 28 autor píše: "Vzhled ovladače byl inovován rámečkem z platiny či jiného kovu". Kolik tam té platiny je a kolik ta platinová verze stojí?

Uveďte některé další významné výrobce PLC.

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

Dne: 19.6.2014


.....
podpis oponenta práce