



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Řídicí systém polohy pro CNC zařízení založený na jednočipovém mikropočítači		
Student:	Lukáš ŠTEFÁNEK	Std. číslo:	E12B0242P
Vedoucí:	Ing. Kamil Kosturik, Ph.D.		

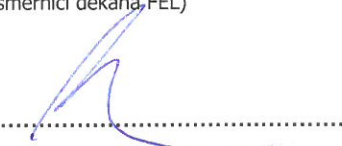
Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	30
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	25
Formální zpracování práce	15	10
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	13

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student v rámci své práce vytvořil funkční vzorek zařízení umožňující nastavovat polohu určený pro CNC stroj. V rámci práce je popsáno hardwarové řešení problému. Dále byly navrženy dvě desky plošných spojů. Bohužel v práci není ani zmínka o softwarové části, což je velmi podstatný nedostatek. Vzhledem k tomu, že jsem viděl funkční systém, tudíž i znám chování firmware, tak i přes absenci popisu funkčnosti firmware v práci navrhuji známku výborně.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **výborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana, FEL)

Dne: 17.6.2015


.....
podpis vedoucího práce