



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Rekonstrukce napájecího zdroje		
Student:	Jiří SMOLÍK	Std. číslo:	E10B0073K
Vedoucí:	Ing. Zdeněk Kubík, Ph.D.		


Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	38
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	30
Formální zpracování práce	15	15
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	10

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student se v bakalářské práci zabývá rekonstrukcí lineárního napájecího zdroje. Pracoval samostatně. Práce je logicky členěna do šesti částí a obsahuje minimální množství pravopisných a stylistických chyb. V teoretické části student detailně popisuje základní principy regulační techniky. V praktické části jsou popsány jednotlivé části konstruovaného zdroje, včetně návrhu a výroby desek plošných spojů, mechanického zpracování zdroje. Závěrem byla provedena měření základních parametrů zdroje. Student v závěru práce reflektuje chyby při návrhu a nabízí jejich řešení, což vzhledem k tématu považuji za velmi vhodné. Předkládaná bakalářská práce je na vysoké úrovni a dává podrobný přehled teoretických i praktických informací k dané problematice.

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

Dne: 18.6.2013


.....
podpis vedoucího práce