



## Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Umělá zátěž pro testování PC zdrojů		
Student:	Michal PILSKÝ	Std. číslo:	E09B0315P
Vedoucí:	Ing. Zdeněk Kubík, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	20
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	15
Formální zpracování práce	15	8
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	8

### Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student zpočátku velmi využíval konzultací, nicméně v předpokládané době nejvyšší aktivity komunikace ustala. V odevzdané práci postrádám první bod zadání týkající se možností obvodových zapojení umělých zátěží, dále čtvrtý a pátý bod týkající se měření. Student ve své práci obsáhle popisuje obecně známou teorii elektronických součástek a obvodů. V praktické části student navrhl obvodové zapojení, desku plošných spojů a napsal software pro umělou zátěž, kterou následně realizoval. V práci lze najít jen kusé informace o funkci a ovládání zátěže, podmínkách testů apod. Tímto si student svou práci dosti znehodnotil, protože fyzicky je zátěž funkční. Z výše uvedeného hodnotím práci jako dobrou.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **dobře** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 17.6.2013

.....  
podpis vedoucího práce