



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Přímé a nepřímé metody měření vysokého napětí		
Student:	Bc. Jiří MIČKA	Std. číslo:	E10N0116P
Vedoucí:	Ing. Pavel Trnka, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přídělené body
Splnění zadání práce	40	10
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	0
Formální zpracování práce	15	5
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	0

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student diplomovou práci odevzdával v náhradním termínu z důvodu její neexistence v řádném termínu. Během akademického roku student s vedoucím nespolupracoval.

Body 1, 3 a 4 zadání nejsou splněny.

Připomínky: Práce obsahuje nesprávné citace.

Otázky: Stěžejním úkolem práce bylo navrhnout vysokonapěťový dělič pro měření napětí. Uveďte možná zapojení s ohledem na zadané napěťové hladiny.

Diplomovou práci hodnotím klasifikací **nevyhovuje** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 28.5.2012

.....
podpis vedoucího práce