



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Užití termografie v diagnostice FV systémů		
Student:	Bc. Václav KOPP	Std. číslo:	E11N0195P
Vedoucí:	Ing. Milan Bělík		

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	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	10

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student se ve svojí diplomové práci zabývá kontrolní analýzou malé fotovoltaické elektrárny pomocí termovize. Cílem práce mělo být zhodnocení celkového stavu fungující FVE. Bohužel přírodní podmínky letošního roku nebyly pro činnost fotovoltaických systémů příliš příznivé a tak bohužel ani provedená měření neprobíhala za optimálních podmínek a dosažené výsledky nejsou příliš názorné a přesné a mohou sloužit pouze pro hrubé a základní zhodnocení stavu FVE. Předpokládá se, že pokud to přírodní podmínky umožní, budou měření zopakována a prezentována během obhajoby diplomové práce.

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

Dne: 15.5.2013


.....
podpis vedoucího práce