



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Termovizní měření fotovoltaického systému		
Student:	Bc. Michal VOKATÝ	Std. číslo:	E11N0107P
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	20
Formální zpracování práce	15	10
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student se ve svojí diplomové práci zabývá kontrolním měřením 20 kWp FVE na ZČU FEL pomocí termovize. Cílem práce mělo být zhodnocení celkového stavu FVE, která vlastně od zahájení provozu nebyla detailněji testována nebo kontrolována. Bohužel přírodní podmínky letošního roku nebyly pro činnost fotovoltaických systémů příliš příznivé a tak bohužel ani provedená měření neprobíhala za optimálních podmínek a nejsou příliš přesná a názorná. 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