

Posudek oponentky diplomové práce

Jméno studenta:
Petra Bušová, Bc

Oponent DP:
Eliska Stadler, MBA

Ak. rok:
2009/2010

Téma DP:

Projekt výstavby solární elektrárny

Kritéria hodnocení:		Stupen hodnocení podle ECTS					
		A 1	B 1,5	C 2	D 2,5	E 3	F 5
1	Náročnosti tématu práce	x					
2	Splnění cílu práce	x					
3	Teoretické části práce	x					
4	Praktické části práce (analytická část)	x					
5	Praktické části práce (řešící část)		x				
6	Formální úroveň práce	x					

Hodnocení v jednotlivých kritériích označte znakem **X** v příslušné úrovni.

(Obratťte, prosím, list a pokračujte v hodnocení na druhé straně formuláře.)

Hodnocení kritérií:

Kritéria se hodnotí stupnem hodnocení podle stupnice ECTS podle následující tabulky:

Stupen ECTS	Slovní vyjádření	Číselné vyjádření
A	výborne	1
B	velmi dobre	1,5
C	dobre	2
D	uspokojive	2,5
E	dostatecne	3
F	nedostatecne	-

Hodnocení v jednotlivých kritériích oznacte znakem X.

Kritérium 1. Hodnocení náročnosti tématu práce

Toto kritérium hodnotí originalitu zvoleného tématu, jeho zamerení na studijní obor, složitost řešené problematiky, náročnost na teoretické i praktické informacní zdroje.

Kritérium 2. Hodnocení splnění cílu práce

Toto kritérium hodnotí splnění zadání práce a na základe zadání definovaných cílu práce, které musí být součástí úvodu.

Kritérium 3. Hodnocení teoretické části práce

Hodnotí se především výběr teoretických disciplín, jejich možná aplikace pro řešení tématu, podíl poznatků získaných během studia, tak i studium odborné literatury a dalších informacních zdrojů. Hodnotí se rovněž způsob i úroveň citací. V teoretické části nelze uvádět poznatky, které nejsou využity v praktické části.

Kritérium 4. Hodnocení praktické části práce (analytická část)

Hodnotí se úroveň analýzy zadaného tématu, vazba analýzy na stanovené cíle, využití teoretických poznatků pro analýzu problému. Při hodnocení se bere v úvahu náročnost získávání informací, přístup studenta a jeho schopnost logických závěrů z analýzy, jako východisko pro řešící část.

Kritérium 5. Hodnocení praktické části práce (řešící část)

Hodnotí se věcná úroveň řešení problému, dosažení stanovených cílů, návaznost řešící části na analytickou část. Hodnotí se logická struktura řešení problému, popřípadě předpoklady jeho verifikace. Kritérium 5 hodnotí rovněž celkovou úroveň provázanosti teoretické a praktické části práce.

Kritérium 6. Hodnocení formální úrovně práce

Hodnotí se gramatická úroveň, zvolené formulace, celková úroveň vyjadrování. Hodnotí se dodržování Směrnice rektora UTB o jednotné formální úpravě vysokoškolských kvalifikačních prací a normy CSN o úpravě písemností zpracovávaných textovými editory.

Navrhne-li vedoucí nebo oponent práce hodnocení kteréhokoliv kritéria stupnem nedostatecne (F), je celá práce hodnocena tímto stupnem.

Celkové hodnocení práce a otázky k obhajobě:

(otázky uvádí vedoucí práce i oponent)

Diplomová práce se zabývá momentálně velmi atraktivním tématem - projektem pro výstavbu fotovoltaické elektrárny.


Autorka práce provedla velmi zdárnou analýzu, jak vypracování podnikatelského záměru výstavby fotovoltaické elektrárny, tak v rámci možností i technických parametru projektu. Diplomová práce dává jasný a přehledný návod, jak postupovat při přípravě projektu pro fotovoltaické elektrárny, všechny kroky procesu jsou jasně odůvodněny, popsány a znázorněny. Práce může sloužit jako konkrétní návod pro firmu, která uvažuje o investici do fotovoltaiky.

Otázky:

1. Myslíte, že i po dalším snižování feed-in tarifu v České republice zůstane toto odvětví atraktivní jak pro domácí, tak i zahraniční investory?
2. Jak hodnotíte momentální situaci ohledně připojení dalších elektráren? Souhlasíte s CEPS ohledně problému přetížení sítě?

Návrh na klasifikaci diplomové práce: A - výborne

Ve Zlíne dne: 13.5.2010



podpis oponentky DP

Pro klasifikaci použijte tuto stupnici:

Stupen klasifikace:	A - výborne	B - velmi dobre	C - dobre	D - uspokojive
	E - dostatecne	F -nedostatecne		

Pri návrhu klasifikace nedostatecne (**F**), se doporučuje přítomnost příslušného hodnotitele.