

Posudek oponenta bakalářské práce

Jméno studentky:
Kateřina Máchová

Oponent BP:
Ing. Michal Kovářík

Ak. rok:
2009/2010

Téma BP:

Analýza možností financování investičního projektu Svatebního salonu U Zámku Frýdek-Místek

Kritéria hodnocení:		Stupeň hodnocení podle ECTS					
		A 1	B 1,5	C 2	D 2,5	E 3	F 5
1	Náročnosti tématu práce		X				
2	Splnění cílů práce		X				
3	Teoretické části práce		X				
4	Praktické části práce (analytická část a doporučení)		X				
5	Formální úrovně práce		X				

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

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

Celkové hodnocení práce a otázky k obhajobě:

(otázky uvádí vedoucí práce i oponent)

Zásady pro vypracování této bakalářské práce byly dodrženy, cíle práce, které si autorka stanovila na začátku byly splněny.

Teoretická část je koncipována v souvislosti s logickou strukturou části praktické. V této části práce oceňuji práci studentky s uvedenými literárními prameny. Jediným nedostatkem, který musím vytknout je, že u rovnic, uvedených v kapitole 2., chybí jejich číslování. Tuto část dále hodnotím jako stručnou, věcnou a přehlednou.

Praktická část je v celkovém pohledu zpracována velmi dobře. Po pročtení kapitol 4. a 5. jsem věnoval pozornost kapitole 6., ve které oceňuji dobře zpracovanou ekonomickou stránku projektu a autorčina konečná doporučení.

Po formální stránce je práce v pořádku.

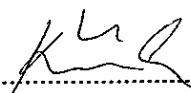
Celkově tuto práci hodnotím kladně. Studentčinu bakalářskou práci tedy doporučuji k obhajobě.

Otázka k obhajobě:

1. V závěru Vaší bakalářské práce píšete, že jste živnostníci realizaci jejího investičního projektu doporučila odsunout až s dvouletým odkladem. Podrobněji rozvedte důvod Vašeho rozhodnutí. Nestačilo by vyčkat s projektem méně než jak uvádíte 2 roky?

Návrh na klasifikaci bakalářské práce: B - velmi dobře

Ve Zlíně dne: 28.05.2010



podpis oponenta BP

Pro klasifikaci použijte tuto stupnici:

Stupeň klasifikace:	A - výborně	B - velmi dobře	C - dobře	D - uspokojivě
	E - dostatečně	F - nedostatečně		

Při návrhu klasifikace nedostatečně (F), se doporučuje přítomnost příslušného hodnotitele.

Hodnocení kritérií:

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

Stupeň ECTS	Slovní vyjádření	Číselné vyjádření
A	výborně	1
B	velmi dobře	1,5
C	dobře	2
D	uspokojivě	2,5
E	dostatečně	3
F	nedostatečně	-

Hodnocení v jednotlivých kritériích označte znakem X.

Kritérium 1. Hodnocení náročnosti tématu práce

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

Kritérium 2. Hodnocení splnění cílů práce

Toto kritérium hodnotí splnění zadání práce a na základě zadání definovaných cílů 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 informačních 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 a doporučení)

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 doporučení. Dále se hodnotí úroveň doporučení ve vazbě na řešenou problematiku.

Kritérium 5. Hodnocení formální úrovně práce

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

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