

UNIVERZITA TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ
FAKULTA MANAGEMENTU A EKONOMIKY

Posudek oponenta bakalářské práce

Jméno studenta:
Radka Vallová

oponent BP:
Ing. Radomila Ševčíková

Ak. rok:
2013/2014

Téma BP:

Problematika dlouhodobého majetku ve firmě XY a.s. z hlediska účetního a daňového

Kritéria hodnocení:		Počet bodů (0 – 10)
1	Náročnost tématu práce	7
2	Splnění cílů práce	8
3	Teoretická část práce	7
4	Praktická část práce (analytická část)	8
5	Projektová část (řešící část)	7
6	Formální úroveň práce	8
CELKOVÝ POČET BODŮ (0 – 60)		45

Hodnocení jednotlivých kritérií:

ROZSAH BODŮ	SLOVNÍ VYJÁDŘENÍ
0 bodů	nesplněno (odpovídá stupni „F“ podle ECTS)
1 – 2 body	splněno pouze na úrovni základních požadavků (odpovídá stupni „E“ podle ECTS)
3 – 4 body	splněno s výraznějšími, ale ne kritickými nedostatky (odpovídá stupni „D“ podle ECTS)
5 – 6 bodů	splněno, nedostatky neovlivňují podstatně celou práci, zejména výsledky (odpovídá stupni „C“ podle ECTS)
7 – 8 bodů	splněno zcela bez výhrad (odpovídá stupni „B“ podle ECTS)
9 – 10 bodů	splněno nadstandardně (odpovídá stupni „A“ podle ECTS)

Připomínky k práci:

Práce je splněna téměř bez výhrad. Téma práce je zvoleno vhodně a je problematikou většiny podniků. Autorka pracuje s rozsáhlým množstvím aktuálních literárních zdrojů, využívá vyhlášky, zákony a další zdroje vztahující se k uvedenému tématu. Praktická část práce je přehledně a kvalitně zpracovaná, doplněná o tabulky a grafy pro lepší přehlednost. Doporučení, které autorka uvádí, jsou adekvátní a aplikovatelné. Práce je správně logicky členěna, jazyková úroveň autorky je dobrá.

Otázky k obhajobě:

V rámci obhajoby by se autorka mohla blíže vyjádřit ke komponentnímu způsobu odpisování dlouhodobého majetku. Jaké výhody a nevýhody tohoto způsobu odpisování spatřuje. Doporučila by autorka uvedenému podniku tento způsob odpisování zavést?

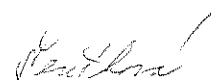
Práce splňuje kritéria pro obhajobu BP.



Práce nespĺňuje kritéria pro obhajobu BP (minimálně jedno kritérium hodnoceno 0 body).



Ve Zlíně dne: 15. 5. 2014



.....
podpis oponenta BP