

UNIVERZITA TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ  
FAKULTA MANAGEMENTU A EKONOMIKY

**Posudek vedoucího diplomové práce**

Jméno studenta:  
Bc. Veronika Dudová

Vedoucí DP:  
prof. Dr. Ing. Dana Dluhošová

Ak. rok:  
2011/2012

Téma DP:

Projekt stanovení hodnoty vybraného podniku v odvětví strojírenství

Kritéria hodnocení:		Počet bodů (0 – 10)
1	Náročnost tématu práce	9
2	Splnění cílů práce	9
3	Teoretická část práce	9
4	Praktická část práce (analytická část)	8
5	Projektová část (řešící část)	8
6	Formální úroveň práce	8
<b>CELKOVÝ POČET BODŮ (0 – 60)</b>		<b>51</b>

**Hodnocení jednotlivých kritérií:**

ROZSAH BODŮ	SLOVNÍ VYJÁDRĚNÍ
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:**

Diplomová práce je zaměřena na aplikaci vybraných výnosových metod oceňování podniku. Při zpracování diplomantka prokázala znalosti problematiky oceňování podniků, postupu řešení a vyhodnocování výsledků jednotlivých metod. Správně doplnila srovnání výsledků ocenění výnosovými metodami s účetní metodou ocenění. V závěru práce diplomantka provedla komparaci hodnot zjištěných všemi metodami.

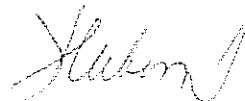
### **Otázky k obhajobě:**

1. Objasněte, jaké jsou rozdíly mezi použitými metodami ocenění, resp. jaké jsou výhody a nevýhody metody kapitalizovaných čistých výnosů a metody diskontovaných peněžních toků na bázi equity (DCF equity)?
2. Jaký je Váš názor na reálnou cenu podniku v případě očekávaného prodeje v současných ekonomických podmínkách ve srovnání s vypočtenou hodnotou podniku.

Práce splňuje kritéria pro obhajobu DP.



Ve Zlíně dne: 31. srpna 2012



.....  
podpis vedoucího DP