

UNIVERZITA TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ  
FAKULTA MANAGEMENTU A EKONOMIKY

**Posudek oponenta diplomové práce**

Jméno studenta:  
Petra Žitníková

Oponent DP:  
Ing. Miloslav MRÁZ

Ak. rok:  
2010/2011

Téma DP:

Projekt aplikace metody SMED při údržbě na vybraných linkách ve společnosti XY.

Kritéria hodnocení:		Počet bodů (0 – 10)
1	Náročnost tématu práce	6
2	Splnění cílů práce	8
3	Teoretická část práce	6
4	Praktická část práce (analytická část)	8
5	Projektová část (řešící část)	6
6	Formální úroveň práce	10
<b>CELKOVÝ POČET BODŮ (0 – 60)</b>		<b>44</b>

**Hodnocení jednotlivých kritérií:**

0 bodů	nesplněno
1 – 2 body	splněno pouze na úrovni základních požadavků
3 – 4 body	splněno s výraznějšími, ale ne kritickými nedostatky
5 – 6 bodů	splněno, nedostatky neovlivňují podstatně celou práci, zejména výsledky
7 – 8 bodů	splněno zcela bez výhrad
9 – 10 bodů	splněno nadstandardně

### **Připomínky k práci:**

Vytvořený harmonogram provádění týdenní údržby je pouze v textové podobě, vizualizace a lepší znázornění bylo zpracováno, ale na žádost společnosti nebylo zveřejněno.

Reálné zkrácení neproduktivních časů bohužel nemohlo být ověřeno z důvodu chystaného stěhování linky.

Vyčíslení úspor bylo zpracováno, ale na žádost společnosti nebylo zveřejněno.

### **Otázky k obhajobě:**

Jakými způsoby lze sledovat a zaznamenávat neproduktivní časy ve výrobě? Případně jaké výhody a nevýhody jednotlivých systémů sledování znáte.

Jaký navrhuje další postup, např. plán zaškolení pracovníků či způsob kontroly dodržování nastaveného standardu?

Práce splňuje kritéria pro obhajobu DP.



Práce nesplňuje kritéria pro obhajobu DP (minimálně jedno kritérium hodnoceno 0 body).



Ve Zlíně dne: 1.5.2011

Ing. Mráz Miloslav  
FF 2 BT SMT Manager

-----  
podpis oponenta DP