

UNIVERZITA TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ
FAKULTA MANAGEMENTU A EKONOMIKY

Posudek oponenta diplomové práce

Jméno studenta:
Ivo Janoščík

Oponent DP:
Ing. Ladislav Glogar

Ak. rok:
2010/2011

Téma DP:

Optimalizace procesu výroby světlometů

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)	9
5	Projektová část (řešící část)	8
6	Formální úroveň práce	7
CELKOVÝ POČET BODŮ (0 – 60)		46

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:

Práce splnila vytýčený cíl, spočívající v analýze efektivnosti výrobního procesu výroby světlometů a návrhu jeho zdokonalení.

Bylo nalezeno úzké místo procesu a navrženo jeho odstranění.

S relativně jednoduchými nástroji bylo nalezeno praktické řešení problému, které přináší výrazné efekty.

Návratnost vložených prostředků se pohybuje v řádu měsíců.

Rozhodujícím faktorem úspěchu bylo velmi dobré porozumění problému a jeho důsledná analýza a ve spolupráci se specialisty Visteonu nalezení elegantního řešení.

Diplomant prokázal kromě odborné orientace i schopnost týmové práce, což je velmi žádaná vlastnost v moderních společnostech.

Otázky k obhajobě:

Jak by vypadala návratnost vložených prostředků pokud by se do efektů započítaly úspory z dodržování FIFO?

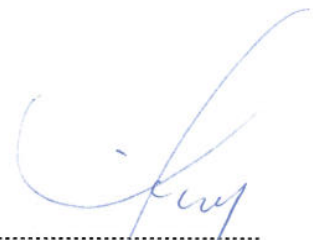
Práce splňuje kritéria pro obhajobu DP.



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



Ve Zlíně dne: 2.5.2011



.....
podpis oponenta DP