



Posudek oponenta bakalářské práce

Autor (jméno, příjmení): Petra Binová
Název bakalářské práce: Uplatnění metod štlhlé výroby ve vybraném podniku
Studijní obor: Řízení a ekonomika podniku
Fakulta/katedra: Ekonomická fakulta, Řízení
Oponent bakalářské práce: Ing. Aleš Kainz
Obor profesního působení: Vedoucí výrobního podniku

Hodnocení práce

1. *Význam a náročnost tématu:* 75 %
2. *Logická struktura práce:* 75 %
3. *Naplnění cíle práce:* 50 %
4. *Metodologický postup:* 50 %
5. *Hodnocení teoretického zobecnění a přínosu:* 50 %
6. *Praktický přínos práce:* 50 %
7. *Práce s literaturou:* 75 %
8. *Formální stránka:* 75 %

Závěr

Výsledek: 60 bodů

Hodnocení práce známkou: velmi dobře

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky pro diskusi a poznámky

Kritické poznámky a celkový přínos, celková hodnota práce: Téma a cíle jsou zvoleny vhodně. Použitá metodika je použita dobře, ale není přesně formulována. Cíle práce byly částečně splněny. Praktický přínos práce je podle mého názoru diskutabilní, protože je cíleně zaměřena na výrobu AUTO-ŠKODA a.s. a takto speciální výroba se nedá zobecnit na prostředí malých a středních podniků. Doporučoval bych detailnější popis vlastní metody a jejího praktického užití. Některé obrázky jsou hůře čitelné.

Otázky nebo témata pro diskusi před komisí: 1. Jednou z nejdůležitějších oblastí v automobilovém průmyslu je systém řízení jakosti. Jak je zajišťováno řízení jakosti výrobního provozu Kvasiny a jak je řízení jakosti chápáno obecně v ŠKODA-AUTO a.s.? 2. Jaká rizika může přinést zeštíhlování výroby ve výrobním podniku?

Datum: 03. 05. 2013

Podpis oponenta bakalářské práce: