



Posudek bakalářské práce

Jméno studenta:

Vedoucí/oponent BP:

Ak. rok:

Radek Toulec

Ing. Marek Pokorný

2013/2014

Téma BP:

Kalkulace nákladů a problematika při stanovení ceny u nového výrobku firmy Milan Metelka a.s.

Kritéria hodnocení:		Počet bodů (0 – 10)
1	Náročnost tématu práce	8
2	Splnění cílů práce	8
3	Teoretická část práce	8
4	Praktická část práce (analytická část)	8
5	Praktická část práce (řešící část)	8
6	Formální úroveň práce	8
CELKOVÝ POČET BODŮ (0 – 60)		48

Hodnocení jednotlivých kritérií:

0 bodů	nesplněno (odpovídá stupni „F“ podle ECTC)
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:

V práci jsou aplikovány metody a postupy, jejichž znalost naplňuje rámec znalostí získaných v rámci bakalářského studia. Cíle jsou jasně a přehledně formulovány. Autor se soustředil na analýzu kalkulačního systému a stanovování cen nových výrobků společnosti Milan METELKA a.s. a na tvorbu doporučení pro zefektivnění kalkulace u nového výrobku. V rámci literární rešerše student prokázal velmi dobrou orientaci v odborné literatuře a schopnost vybrat nejdůležitější fakta k vymezení a pojetí nákladů, alokaci nákladů, pojmu kalkulace a kalkulační techniky. V praktické části je podrobně charakterizována vybraná společnost a její výrobky. Na základě získaných dat byla zpracována analýza stávajících nákladů a současného kalkulačního systému, která je zpracována do tabulek a grafů. Cíle práce bylo dosaženo návrhem kalkulace nového výrobku podle zdůvodněné optimální kalkulační techniky. Závěry práce naplňují její cíle. Autor přináší reálná, v praxi aplikovatelná, doporučení kalkulace nákladů pro zvýšení efektivity výroby a pro optimalizaci stanovení cen produktů nově zaváděných do výroby.

Autor samostatně navrhl plán pro zavedení nového výrobku do výroby a osobně se podílel na získání potřebných dat od vybrané společnosti. S vysokou mírou samostatnosti provedl analýzy a samostatně z nich vyvodil závěrečná doporučení, která jsou jednoznačně využitelná v praxi, protože při současném stanovování cen ve společnosti Milan METELKA a.s. má poměrně veliký vliv zkušenost a určitá „intuice“ vedení firmy.

Práce je psaná srozumitelně, neznámé statistické pojmy jsou vysvětleny. Text neobsahuje pravopisné chyby, drobné nedostatky jsou pouze v používání interpunkčních znamének. Autor výsledky výzkumu jasně a srozumitelně interpretoval a na jejich základě přišel s návrhy na zlepšení kalkulačního systému a stanovování cen u nových výrobků, čímž splnil cíle práce.

Otázky k obhajobě:

Myslíte si, že navrhovaný kalkulační systém bude společnosti využit?

BP byla podrobena kontrole ke zjištění původnosti práce v IS STAG/Portál. Na základě výsledků této kontroly bylo zjištěno, že BP není/~~je~~ plagiát.

Práce splňuje kritéria pro obhajobu BP.



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



Ve Vyškově dne: 01.09.2014



.....
podpis hodnotitele BP