



Posudek bakalářské práce

Jméno studenta:

Lucie Sedláčková

Vedoucí/~~oponent~~ BP:

Ing. Adéla Maradová

Ak. rok:

2015/2016

Téma BP:

Optimalizace řízení zásob a pohledávek ve společnosti Medinox, s. r. o.

Kritéria hodnocení:		Počet bodů (0 – 10)
1	Náročnost tématu práce	10
2	Splnění cílů práce	10
3	Teoretická část práce	10
4	Praktická část práce (analytická část)	9
5	Praktická část práce (řešící část)	9
6	Formální úroveň práce	10
CELKOVÝ POČET BODŮ (0 – 60)		58

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:

Bakalářská práce „Optimalizace řízení zásob a pohledávek“ je zaměřena na společnost Medinox, s.r.o. V práci jsou podrobně vymezena teoretická východiska řízení zásob a pohledávek a následně aplikována na daný podnik. Práce je přiměřeně analytická a její výsledky jsou jasně formulovány. Autorka ve své práci ukázala, že je schopna aplikovat teoretické poznatky ze studia na praktické problémy podnikatelského subjektu. V závěru jsou shrnuty poznatky z analýzy a navržené změny a opatření. Bakalářská práce je logicky členěna, autorka dobře formuluje a pracuje s odbornými termíny.

Autorka přistupovala ke zpracování bakalářské práce zodpovědně a samostatně.

Otázky k obhajobě:

- 1) Jaké nástroje může společnost využívat pro účinnější zajištění a vymáhání pohledávek?
- 2) Jedním ze systémů využívaných při řízení zásob je metoda FIFO. Objasněte tuto metodu.

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

Práce splňuje kritéria pro obhajobu BP.



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



Ve Zlíně dne: 20. 4. 2016



.....
podpis hodnotitele BP