

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Tomáš Popelka

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Martin Hart, Ph.D.

Akademický rok: 2012/2013

Téma bakalářské práce: Analýza a návrh zlepšení systému řízení zásob

Kritéria hodnocení:		Stupeň hodnocení podle ECTS					
		A	B	C	D	E	F
1	Náročnost tématu práce		X				
2	Splnění cílů práce	X					
3	Teoretická část práce	X					
4	Praktická část práce	X					
5	Formální úprava práce	X					

Hodnocení v jednotlivých kritériích označte znakem X) v příslušné úrovni.

Celkové slovní hodnocení bakalářské práce:

Předložená bakalářská práce má rozsah 38 stran uceleného textu a 8 stran tabulkových příloh. Práce je rozdělena na dvě části, a to na část teoretickou a část praktickou. Řešená problematika spadá do oblasti středně obtížné, kdy se jedná o analýzu a návrh zlepšení systému řízení zásob. V teoretické části jsou vyloženy pojmy zásoby, řízení zásob. Dále jsou uvedeny základní exaktní metody diferencovaného řízení, jm. ABC analýza a XYZ analýza. V praktické části autor stručně představil společnost, která spadá do strojírenského odvětví. Jádrem praktické části je provedená analýza stávajícího systému řízení zásob vstupních materiálů ve společnosti Slovácké strojírna, a.s. s využitím exaktních metod – ABC analýza a XYZ analýza a jejich kombinace. Na základě provedených analýz autor navrhuje zlepšení stávajícího systému řízení zásob vstupních materiálů ve společnosti Slovácké strojírna, a.s., jm. stanovení optimálního objednávacího množství a optimální úrovně pojistné zásoby ve vztahu k minimalizaci nákladů.

V závěrečné kapitole autor shrnuje vlastní bakalářskou práci, její teoretickou a praktickou část, rovněž jsou shrnuta navržená zlepšení stávajícího systému řízení zásob vstupních materiálů ve společnosti Slovácké strojírny, a.s.

Předloženou bakalářskou práci navrhuji k obhajobě s klasifikací A – výborně. Autor splnil všechny zásady a cíle stanovené v zadání této bakalářské práce.

Dle systému STAG UTB ve Zlíně, bakalářská práce vykazuje míru podobnosti 6%.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Definujte pojem bod rozpojení logistického řetězce objednávkou zákazníka. Kde se tento bod nachází ve společnosti Slovácké strojírny, a.s.?
2. Je možné aplikovat metodu Kanban, pro řízení zásob ve společnosti Slovácké strojírny, a.s.? Jak by jste tuto metodu zaváděl v praxi?

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: **A – výborně**

V Uherském Hradišti dne 21. 5. 2013

.....
podpis vedoucího bakalářské práce

A - výborně	B – velmi dobře	C - dobře	D - uspokojivě	E - dostatečně	F - nedostatečně
-------------	-----------------	-----------	----------------	----------------	------------------