

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Eva Váňová

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Miroslav Musil, Ph.D.

Akademický rok: 2012/2013

Téma bakalářské práce: Optimalizace logistických nákladů v podniku.

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:

Vybrané téma práce je pro činnost podniku aktuální. Sestavená osnova práce vytváří předpoklad pro splnění cíle. Je patrná provázanost mezi základními částmi práce. Cílem bakalářské práce je navrhnout opatření vedoucí k optimalizaci vybraných logistických nákladů ve výrobním podniku, konkrétně optimalizaci skladového hospodářství hotových výrobků pro průmyslového konečného spotřebitele. Východiskem jsou výsledky podrobně provedené analýzy a zjištěné problémy na které jsou navržena opatření, která snižují náklady na zásoby a jejich skladování. Cíl práce se podařilo splnit. Teoretická část popisuje logistické náklady na vybrané činnosti. V praktické části uveden popis systému skladování hotových výrobků. Formulované návrhy směřují ke snížení vybraných logistických nákladů v podniku. Formální úprava je na velmi dobré úrovni. Autorka konzultovala pravidelně k jednotlivým částem práce a doporučení průběžně zapracovala. Práce je původní.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. V čem je zvláštnost zásob v hodnoceném podniku?
2. Předpokládáte, že budou návrhy a doporučení podnikem využity?

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: B- velmi dobře

V Uherském Hradišti dne 20.5. 2013

.....
podpis vedoucího bakalářské práce

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