

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Petra Dvorská

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

Akademický rok: 2011/2012

Téma bakalářské práce: Analýza skladového hospodářství 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:

Předložená bakalářská práce Petry Dvorské je zpracována na velmi dobré teoretické úrovni a prokazuje schopnost autorky aplikovat získané informace do praxe. Zvolené téma je pro podnik aktuální a z pohledu konkurenceschopnosti pro podnik potřebné.

Práce je v teoretické části zaměřena na všeobecné poznatky o skladech, klasifikaci zásob a skladových a manipulačních systémech. Pozornost je také věnována informačnímu systému a personálu ve skladech. Druhá část je zaměřena na představení firmy KOVOT INVEST s. r. o., popis a analýzu skladového hospodářství ve firmě. Na základě provedené analýzy a zjištěných nedostatků je navrženo řešení nedostatků.

Formální úprava práce a gramatická správnost práce je na velmi dobré úrovni. Rozložení textu a tabulek na některých stránkách mohlo být přehlednější.

Autorka naplnila cíl práce. Bakalářská práce splnila požadavky kladené na její zpracování, proto ji doporučuji k obhajobě.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Který ze zjištěných nedostatků považujete za nejvýznamnější a proč?
2. Je s návrhy seznámen podnik a uvažuje o jejich zavedení?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: A - výborně

V Uherském Hradišti dne 25.5. 2012

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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