

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Tereza Olšovská

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

Akademický rok: 2011/2012

Téma bakalářské práce: Návrh systému skladování a manipulace 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 má rozsah 50 stran uceleného textu a 11 stran 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 popis a analýzu skladového systému a návrh zlepšení. V teoretické části jsou vyloženy pojmy skladování, manipulace s materiálem, manipulační prostředky. Dále jsou uvedeny kapitoly, které pojednávají o zásobách a rovněž o cílech a metodice bakalářské práce. **Chybí uvedení alespoň jedné exaktní metody, která by byla aplikována v praktické části, např. PQ diagram, ABC analýza či SWOT analýza, aj.** V praktické části autorka stručně představila společnost, jež spadá do strojírenského průmyslového odvětví. Jádrem praktické části je provedení popis a analýza stávajícího systému skladování a manipulace.

Na základě provedených analýz, autorka navrhuje zlepšení stávajícího systému skladování a manipulace, jm. realizaci 2 návrhů inovace skladových technologií společnosti. **V praktické části není aplikována žádná exaktní metoda.**

V závěrečné kapitole autorka shrnuje vlastní bakalářskou práci, její teoretickou část, část praktickou a navržená zlepšení stávajícího systému skladování a manipulace společnosti Krnovské opravny a strojírny, s.r.o.

Předloženou bakalářskou práci navrhuji k obhajobě s klasifikací **B – velmi dobře**. Autorka splnila všechny zásady a cíle stanovené v zadání této bakalářské práce.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Jaké jsou základní skladové technologie, pro návrh skladových systémů?
2. Vyjmenujte exaktní metody, jež jsou aplikovatelné pro návrh systémů skladování a manipulace.

Klasifikace oponenta bakalářské práce: **B – velmi dobře**

V Uherském Hradišti dne 27. 5. 2012

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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