

**Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně**  
**FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ**

---

**HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Alena Koppová  
Oponent bakalářské práce: doc. Ing. Miroslav Cempírek, CSc.  
Akademický rok: 2010/2011

**Téma bakalářské práce: 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 studentky Aleny Koppové je zaměřena z pohledu logistiky na aktuální problematiku skladování a manipulace v podnikové sféře. Práce je zpracována v poměrně velkém rozsahu 77 stran a je rozdělena na teoretickou a praktickou část. V teoretické části popisuje současný stav skladování, manipulace a zásob v logistických procesech. V praktické části práce analyzuje logistiku výrobního podniku, odhaluje nedostatky a úzká místa v logistických procesech. Na základě této analýzy navrhuje stavebně-technická a technologická řešení, která přispějí k vyšší kvalitě a hygieně logistických a výrobních procesů a celkově zrychlí manipulaci se surovinami. Praktickým přínosem navrhovaných řešení je zvýšení pružnosti a kapacity výroby.

Cíl práce byl naplněn a dosažené výstupy řešení dané problematiky jsou velmi cenné.

Práci doporučuji předložit k obhajobě.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. V práci nebyla řešena problematika řízení zásob. Jaké metody pro řízení zásob ve zkoumaném výrobním podniku by bylo možné využít?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: A - výborně

V Brně dne 23.5.2011

doc. Ing. Miroslav Cempírek, CSc.  
.....  
podpis oponenta bakalářské práce

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