

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

---

**HODNOCENÍ Oponenta BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Kateřina Hladká

Oponent bakalářské práce: Ing. Jan Strohmandl

Akademický rok: 2011/12

**Téma bakalářské práce: Analýza prostorového uspořádání skladu 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 na téma Analýza prostorového uspořádání skladu podniku odpovídá profilu absolventa studijního oboru Logistika a management. Práce má celkem 58 stran textu. Cílem práce je popis, analýza prostorového uspořádání skladu v podniku, nalezení slabých míst a návrh opatření ke zlepšení stavu, ale v praktické části je tento cíl omezen pouze na analýzu ABC skladu bez konkrétních výstupů, celkového návrhu nového prostorového uspořádání a vlastního celkového hodnocení výsledků analýzy. Celkovou hodnotu práce snižuje i množství gramatických chyb a nedodržení zásad normy ČSN ISO 690-3.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Na str. 49 uvádíte v kap. 10.2 návrh skladu po odstranění přebytečného materiálu. Odpovídá skutečně zaskládaná plocha v souladu s analýzou ABC nákresu?
2. Na str. 36 v obr. 13 uvádíte pouze prostory A, B a skladovací plochu. Kde jste vzala v obr. 14 prostor D?
3. V návrhu manipulace (kap. 10.3) vyjadřujete náklady. Jaké jsou náklady na přeskládání skladu Sladovna včetně nákupu stanu (str. 48)?

Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

Klasifikace oponenta bakalářské práce: D - uspokojivě

V Uherském Hradišti dne: 15. 5. 2012

.....  
podpis oponenta bakalářské práce

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