

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

---

**HODNOCENÍ Oponenta BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Adriana Horáková

Oponent bakalářské práce: Ing. Jan Strohmandl

Akademický rok: 2011/12

**Téma bakalářské práce: Řízení zásob 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 Řízení zásob podniku splňuje v teoretické i praktické části požadavky na úroveň bakalářské práce, kterou však snižují nedostatky v zásadách psaní práce podle normy, jako je neočíslovaný seznam použité literatury, neúplný vzorec na str. 38, týkající se výpočtu EQQ a použití nespisovného jazyka českého (nespisovné výrazy jako drogérie, paletáky apod.). V teoretické části jsou vysvětleny základní pojmy – obchodní logistika, zásobování, zásoby a jejich klasifikace. V této části chybí výpočet pojistné zásoby, která se dala využít v praktické části práce.

Praktická část je vytvořena na společnosti Tesco, kde autorka provedla základní výpočty, spadající do oblasti teorie řízení zásob. Vlastní analýza a návrhová část je na požadované úrovni bakalářského stupně.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Doplňte úplné znění vzorce EQQ a vysvětlete jeho význam.
2. Vysvětlete vstupní data pro výpočet ukazatele úrovně zásob na str. 63 a 64.
3. Vysvětlete rozdíly v jednotkovém množství pro výpočet měsíční zásoby mandarinek (ks) a pomerančů (kg).

Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

Klasifikace oponenta bakalářské práce: B – velmi dobře

V Uherském Hradišti dne: 28. 5. 2012

.....  
podpis oponenta bakalářské práce

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