

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

---

**HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Pavlína Urubková

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

Akademický rok: 2011/2012

**Téma bakalářské práce: Analýza zásobovacího systému**

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 39 stran uceleného textu. 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 analýzu zásobovacího systému v podniku. V teoretické části jsou vyloženy pojmy zásoby, zásobovací logistika, bod rozpojení logistického řetězce objednávkou zákazníka. Dále jsou uvedeny kapitoly, které popisují proces řízení zásob, diferencovaný přístup řízení zásob a základy skladování. **Nejsou uvedeny obecné vzorce výpočtů návrhů optimálních úrovní zásob v podmínkách jistoty a nejistoty.**

V praktické části autorka stručně představila společnost, jež spadá do strojírenského odvětví. Jádrem praktické části je provedená analýza stávajícího systému řízení zásob – schéma materiálového toku podniku a ABC analýza. Na základě provedené analýzy

autorka navrhuje zlepšení stávajícího zásobovacího systému strojírenské společnosti, jm. využití přístupů řízení zásob za podmínek jistoty a nejistoty, pro potřeby stanovení optimální úrovně zásob vstupních materiálů a rovněž aplikaci metody ABC.

V závěrečné kapitole autorka shrnuje vlastní bakalářskou práci, její teoretickou část, část praktickou a navržené zlepšení stávajícího zásobovacího systému společnosti Aqua Styl, spol. 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 je základní členění průmyslové logistiky z pohledu jednotlivých funkčních úrovní?
2. Jaký je princip návrhu systému řízení zásob za podmínek nejistoty? Popište jednotlivé fáze návrhu systému.

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

V Uherském Hradišti dne 24. 5. 2012

.....  
podpis vedoucího bakalářské práce

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