

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

---

**HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Martina Polášková

Oponent bakalářské práce: Ing. Zdeněk Málek, Ph.D.

Akademický rok: 2010/11

**Téma bakalářské práce: Využití logistiky při hospodaření s komunálním odpadem**

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:

Studentka Martina Polášková zpracovala bakalářskou práci na téma „Využití logistiky při hospodaření s komunálním odpadem ve městě Bzenci. Bakalářská práce splňuje cíle stanovené zadáním. V teoretické části je rozebrána problematika shromažďování a separace odpadu. Řeší i teoretické aspekty úkolů logistiky v rámci realizace problematiky odpadového hospodářství.

Praktická část je aplikací teorie a její realizace ve městě Bzenci. Je tvořena praktickým popisem realizace činnosti, její analýzou a návrhem na zvýšení počtu sběrných míst. Velmi vhodné je doplnění textu řadou obrázků tabulek a přílohou částí.

Práce s odbornou literaturou a citace odpovídají požadované normě. Celková úprava práce je na vysoké úrovni.

Závěr: Bakalářská práce studentky Poláškové splňuje stanovené požadavky. Autorka prokázala schopnost pracovat s odbornou literaturou, využít ji v praktické činnosti, samostatně nalézt nedostatky zkoumaného systému a navrhnout jejich řešení. Práci doporučuji k obhajobě.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

Jaké možnosti využití logistiky Vám vyplynuly z analýzy v praktické části práce?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: A - výborně

V Uherském Hradišti dne 23. května 2011

.....  
podpis oponenta bakalářské práce

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