

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ Oponenta BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Hana CUPALOVÁ
Oponent bakalářské práce: Doc. Ing. Ivan Mašek, CSc.
Akademický rok: 2010/2011

Téma bakalářské práce:

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 Hana CUPÁLOVÁ předložila k obhajobě bakalářskou práci „Logistické zabezpečení přepravy vedlejších živočišných produktů. Předložená práce má rozsah 51 stran, včetně 4 stránek příloh. Práce je po formální i obsahové stránce na dobré úrovni. Teoretická část je zpracována odpovídajícím způsobem. V praktické části jsem očekával větší přínos studentky. Na místě by bylo zhodnocení celého procesu likvidace vedlejších živočišných produktů na základě studia podkladů, popř. osobního pozorování, zabezpečení celého procesu, včetně časového harmonogramu. Takto jsou spíše uváděny obecné závěry převzaté z různých zdrojů. Návrhy nepovažuji za komplexní a je zřejmé, že jsou převzaty, bez pochopení vzájemných souvislostí. V seznamu použité literatury uvádí 11 zdrojů, z nichž 5 bylo převzato z internetu. Dál pak uvádí odkaz na legislativu EU a ČR. Práci doporučuji k obhajobě.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

- 1) Uveďte jaké máte osobní poznatky a zkušenosti z řešeného problému.
- 2) Jaký přínos představuje vaše bakalářská práce pro praxi?
- 3) Jak jste využívala možnost konzultovat vaši práci s vedoucím BP a odborníky z praxe?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: dobře (C)

V Uherském Hradišti dne 24. května 2011

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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