

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Michal Minařík

Oponent bakalářské práce: Ing. et Ing. Jiří Konečný, Ph.D.

Akademický rok: 2013/2014

Téma bakalářské práce: Analýza podnikatelských rizik ve společnosti ZAKO Turčín s. r. o.

Kritéria hodnocení:		Stupeň hodnocení podle ECTS					
		A	B	C	D	E	F
1	Náročnost tématu práce		×				
2	Splnění cílů práce		×				
3	Teoretická část práce			×			
4	Praktická část práce			×			
5	Formální úprava práce				×		

Hodnocení v jednotlivých kritériích označte znakem **X** v příslušné úrovni.

Celkové slovní hodnocení bakalářské práce:

Autor zpracoval aktuální téma. V teoretické části vymezuje základní pojmy vztahující se k riziku a jeho řízení. Na základě teoretických východisek zpracoval PEST analýzu, analýzu konkurenčního prostředí a vyhodnotil podnikatelská rizika firmy ZAKO Turčín, spol. s r. o. Na základě provedených analýz vymezil problematické oblasti a navrhl opatření pro zlepšení situace podniku v problematických oblastech.

Práce je zpracována věcně správně a srozumitelně. Grafická úprava je průměrná, text obsahuje formální chyby. Členění kapitol na jednu podkapitolu není v pořádku (kapitoly 1.1.1, 5.1, 6.3.1, 8.1 a 10.1).

Celkově lze konstatovat, že bakalářská práce splňuje požadavky kladené na bakalářskou práci a lze ji doporučit k obhajobě. Navrhuji hodnocení klasifikačním stupněm C – dobře.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Vysvětlete sociálně-pracovní riziko „nezvládnutí situace“ uvedené v kapitole 9.3.
2. Která z navrhovaných opatření uvedených v kapitole 11 mají podle Vašeho názoru největší naději na rychlé uplatnění v podniku a která naopak ne? Vysvětlete.

Klasifikace oponenta bakalářské práce: **C – dobře**

V Uherském Hradišti dne 24. května 2014.

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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