

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Monika MIKUŠÍKOVÁ

Oponent bakalářské práce: Doc. Ing. Ivan Mašek, CSc.

Akademický rok:

Téma bakalářské práce: Analýza možností ukrytia obyvatel'stva Považskej Bystrice pri úniku nebezpečnej látky

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.

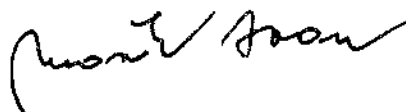
Celkové slovní hodnocení bakalářské práce: Studentka zpracovala a předložila k obhajobě bakalářskou práci na téma "Analýza možností ukrytia obyvatel'stva Považskej Bystrice pri úniku nebezpečnej látky". Jedná se o významné společenské téma, jehož analýza a aplikace na konkrétní podmínky může přispět k zvýšení bezpečnosti a ochrany obyvatel'stva. Práce je zpracovaná v rozsahu 57 stran textu doplněných 3 obrázky, 5 tabulkami a 3 přílohami. Vlastní práce je členěná obvyklým způsobem a obsahuje požadované kapitoly. Z textu práce je zřejmé, že studentka i přes zřejmou snahu nepochopila problematiku nebezpečných látek a v textu je řada nepřesností. Je možno konstatovat, že se jedná o převzetí a úpravy textů bez pochopení jejich podstaty. Je zřejmé, že mnohé části textu jsou převzaty z různých dokumentů, přičemž podstata problému není řešena. Práci považuji za povrchně řešenou a jen uspokojivě řešenou. V textu je řada nepřesností. Očekával bych uvedení statistik úniku nebezpečných chemických látek jako jeden z předpokladů zdůvodňující potřebu řešení daného tématu. Přes uvedené nedostatky práci doporučuji k obhajobě.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Vysvětlete smysl obrázku č. 1 na str. 14.
2. Vyjmenujte složky IZS a jejich úkoly.
3. Na zvoleném příkladu úniku nebezpečné chemické látky navrhněte opatření k ochraně obyvatelstva a likvidaci následků.
4. Vysvětlete pojmy žeravost', epoziční.
5. Je důležité při úniku nebezpečné chemické látky provést předpověď šíření nebo průzkum?
6. Jsou vámi uváděné úkryty dostupné ihned při úniku nebezpečné chemické látky?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: uspokojivě (D)

V Uherském Hradišti dne 25. května 2012



.....
podpis oponenta bakalářské práce

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