

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Lenka NESVADBOVÁ

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

Akademický rok: 2016/2017

Téma bakalářské práce: Varování obyvatelstva při živelních pohromách

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 Lenka Nesvadbová zpracovala a předložila k obhajobě bakalářskou práci na zvolené téma „**Varování obyvatelstva při živelních pohromách**“ v rozsahu 82 stran textu doplněného 26 obrázky, 15 tabulkami, 5 grafy a 2 přílohami. Práce je členěná do obvyklých a požadovaných kapitol a podkapitol, a obsahuje požadované náležitosti. Po formální a obsahové stránce je zpracovaná na velmi dobré úrovni. Studentka věnovala pozornost zpracování jak teoretické, tak i praktické části. Pozitivně hodnotím přístup studentky k řešení zvoleného tématu, kdy bylo zřejmé, že se o zvolené téma zajímala od okamžiku zadání BP a seznámila se s relevantními zdroji a získala další informace při konzultacích s odborníky z praxe. Pro vyslovení závěrů a doporučení využila rovněž poznatky z dotazníku, které připravila a distribuovala ve skupině obyvatel Troubky. Možnost konzultací s vedoucím bakalářské práce využívala po celou dobu zpracování bakalářské a akceptovala připomínky a náměty vedoucího BP. Je možno konstatovat, že splnila zadání bakalářské práce a doporučuji práci k obhajobě. Práce není plagiát.

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: **(A) výborně**

V Brně dne 22. května 2017

.....
podpis vedoucího bakalářské práce

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