

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Michaela Marxová

Oponent bakalářské práce: Jakub Rak

Akademický rok: 2016/2017

Téma bakalářské práce: Metody a prostředky varování a informovanost obyvatelstva při mimořádných událostech

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:

Hodnocená práce je členěna do dvou částí, a to teoretické a praktické. V teoretické části autorka popisuje v 6 kapitolách základy problematiky varování a informování. Zde v kapitole 3.2 popisuje „jednotný systém varování a informování“. V textu kapitoly však hovoří o „jednotném systému varování a vyrozumění“. V 7. kapitole popisuje autorka cíle práce a použité vědecké metody. Praktická část je tvořena celkem 5 kapitolami, v nichž studentka naplňuje jeden z hlavních cílů práce a to „analýzu a zhodnocení problematiky varování a informování obyvatelstva na regionální úrovni“. Naplnění druhého hlavního cíle „obdobná analýza na celostátní úrovni“ (viz kapitola 7.1) v práci absentuje. Bakalářskou práci celkově hodnotím jako zdařilé dílo a navrhuji ji k obhajobě.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Jaké základní nedostatky systému „varování a informování obyvatelstva“ jste při své práci identifikovala?
2. Považujete využití prostředků moderní techniky za vhodné pro rozvoj řešené oblasti?
Pokud ano, konkretizujte oblasti, v nichž je možno tyto prostředky využítí.

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

V Uherském Hradišti dne...27.5.2017.....

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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