

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Tomáš Hořeňovský

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Jakub Rak

Akademický rok: 2015/2016

Téma bakalářské práce: Připravenost Uherské Hradiště na blackout.

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 bakalářská práce autora Tomáše Hořeňovského splňuje zadané cíle. Zpracování práce mohlo být v některých částech podrobnější, především kapitola 6.5. Celkově práce působí uceleně a splňuje požadavky kladené na tento typ kvalifikační práce. V teoretické části autor rozebírá ve třech kapitolách problematiku „blackoutu“, ochrany obyvatelstva a krizového řízení. Postrádám zde podrobnější popis možných způsobů řešení tohoto problému. Určité způsoby ochrany autor zmiňuje v jednotlivých částech textu. Postrádám však samostatnou kapitolu. Praktická část obsahuje celkem tři kapitoly, kde se autor zaměřuje již na naplnění hlavních cílů bakalářské práce. Zde však postrádám podrobnější rozpracování návrhů. Celkově práci hodnotím jako mírně nadprůměrnou, vzhledem k zaměření autorova studia považuji za pozitivní volbu takto náročného tématu. Předložená práce není plagiátem.

Otázky k obhajobě:

1. Jaké máme v obecné rovině nástroje k řešení blackoutů?
2. Jaké možnosti řešení blackoutů doporučujete pro oblast Uherského Hradiště z pohledu úrovně celého regionu (Zlínského kraje)?

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: C dobře.

V Uherském Hradišti dne 26. 5. 2016

.....
podpis vedoucího bakalářské práce

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