

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Bc. Tomáš Bálint

Vedoucí diplomové práce: Ing. Jakub Rak, Ph.D.

Akademický rok: 2017/2018

Téma diplomové práce: Aplikace geografických informačních systémů v oblasti ukrytí obyvatelstva

Kritéria hodnocení:		Stupeň hodnocení podle ECTS					
		A	B	C	D	E	F
1	Formulace cíle práce a hypotézy	X					
2	Práce s odbornou literaturou – teoretické zázemí		X				
3	Struktura práce a postup řešení	X					
4	Použité metody	X					
5	Práce s odborným jazykem			X			
6	Úroveň formálního zpracování práce		X				
7	Splnění cíle a potvrzení či vyvrácení hypotézy	X					
8	Teoretický přínos práce a její praktické využití	X					

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

Celkové slovní hodnocení diplomové práce:

Diplomová práce řeší problematiku návrhu prostorového datového modelu pro potřeby podpory ukrytí obyvatelstva. Autor v teoretické části pojednává o problematice ukrytí obyvatelstva, geografických informačních systémech a datovém modelování. Toto dělení vnímám jako logické a vyhovující. V praktické části autor definuje cíle a metody diplomové práce, kdy hlavní cíl práce definuje jako: vytvoření datového modelu pro potřeby řešení oblasti ukrytí obyvatelstva ve městě Uherské Hradiště. Tento cíl práce následně v praktické části naplňuje. Práce s geografickým informačním systémem a především její výstupy vykazují určité nedostatky, které je však možno v celkovém kontextu práce tolerovat. Kladně hodnotím aktivitu studenta při zpracování diplomové práce, kdy spolupracoval s pracovníky krizového řízení města Uherské Hradiště a současně se podílel na publikování výsledků své práce v hodnocených časopisech. Práci celkově hodnotím jako zdařilou, autor se také podílel

na řešení interního grantového projektu FLKŘ, kde úzce spolupracoval na řešení celkového problému informační podpory ukrytí obyvatelstva. Hodnocenou práci doporučuji k obhajobě a hodnotím stupněm A výborně.

Kontrola plagiátorství: Posouzen – není plagiát (výsledky posouzení v systému IS Stag nejsou akceptovatelné z důvodu jejich nelogičnosti – údajné shodné pasáže nelogického textu se v hodnocené práci autora nevyskytují. Jedná se o shodu přiložených souborů s výstupy DP, zpracovanými v SW QGIS, zde se jedná o shodu „šablon a knihoven“ daného SW – viz příloha v IS Stag).

Klasifikace vedoucího diplomové práce:A - výborně.....

V Uherském Hradišti dne...24.5.2018.....

.....
podpis vedoucího diplomové práce

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