

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Vojtěch Mauritz

Vedoucí bakalářské práce: RNDr. Jakub Trojan, MSc, MBA, Ph.D.

Akademický rok: 2016/2017

Téma bakalářské práce: Anticipace rizik brownfield managementu

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:

Předloženou bakalářskou práci V. Mauritze vnímám jako zdařilou závěrečnou práci, v níž autor prokázal schopnosti kritického myšlení kombinované s kreativním přístupem k řešenému tématu. O hloubce, s níž se autor do problematiky pustil, hovoří i inkorporace zahraničních zdrojů literatury. Oceňuji zejména novou aplikaci nástroje Timbre Brownfield Prioritization Tool, kterým tak V. Mauritz zařadil výsledky projektu aplikovaného výzkumu financovaného z rámcového programu EU do praxe.

Výhrady mám k relativně neukotvené metodické části - postrádám především hlubší specifikaci postupů a dat, s nimiž autor pracuje. Drobné výhrady lze mít i ke kvalitě obrázků či tabulek. V tab. 5 dokonce dochází k překryvu intervalů, barvy grafů pak nejsou místy vhodně zvoleny. Po formální stránce vytýkám občasné překlapy či neodborné vyznění textu, které však není rušivé.

Autor v průběhu sestavování práce řádně konzultoval, většinu připomínek zapracoval a bakalářská práce splňuje standardní nároky kladené na tento typ prací na FLKŘ UTB. Práce není klasifikovaná jako plagiát.

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: **B - velmi dobře**

V Uherském Hradišti dne 24. 5. 2017

.....
podpis vedoucího bakalářské práce

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