

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Veronika Vychodilová

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Petr Svoboda, Ph.D.

Akademický rok: 2019/2020

Téma bakalářské práce: Posouzení rizik úniku nebezpečné chemické látky z vybraného zimního stadionu

Kritéria hodnocení:		Stupeň hodnocení podle ECTS					
		A	B	C	D	E	F
1	Formulace cílů práce a metodika jejího zpracování		X				
2	Práce s daty a informacemi		X				
3	Práce s literárními a jinými zdroji (citace, norma)	X					
4	Jazyková kultura a formální úprava práce	X					
5	Splnění cílů práce, závěry práce a jejich formulace	X					

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

Celkové slovní hodnocení bakalářské práce:

Bakalářská práce studentky Veroniky Vychodilové se věnuje na půdě mateřské instituce relativně často skloňované problematice posouzení rizik úniku nebezpečné chemické látky z vybraného zimního stadionu. Je logicky členěna na část teoretickou a část praktickou. Cíle bakalářské práce jsou pregnančně uvedeny v kapitole Úvod, částečně jsou pak zmíněny i v samostatné kapitole Abstrakt. Vzhledem k tomu, že veškeré stanovené cíle jsou v práci naplněny, nepovažuji uvedené za zásadní problém.

Práce vykazuje relativně malé množství formálních nedostatků, např. tabulky nemají titulky zarovnané doleva, kapitola 6.3 na straně 42 je zakončena odrážkovým seznamem.

Po obsahové stránce hodnotím práci za zdařilou. K jejímu zpracování bylo využito celkem 43 zdrojů, všechny považuji za relevantní a pro postižení problematiky vhodné. Cíle jsou naplněny, závěry a formulace jsou přehledné a srozumitelné. Studentka příkladně a velmi svědomitě konzultovala, prokázala schopnost pracovat s relevantními českými i zahraničními zdroji a použila adekvátní vědecké metody a postupy.

Za velký přínos bakalářské práce považuji její zaměření. Jak již bylo uvedeno na prvních řádcích tohoto posudku, na Fakultě logistiky a krizového řízení jsou relativně běžná témata zabývající se analýzou rizik úniku nebezpečné chemické látky z vybraného objektu (včetně zimních stadionů). Devizou této práce je v rámci provedené analýzy zaměření na technické řešení vlastního chladicího zařízení a jeho obsluhy a identifikaci konkrétních možných scénářů, jejich pravděpodobnosti a způsobu, jak by mohlo k vlastnímu úniku dojít.

Kontrola plagiátorství:

V intencích příslušného ustanovení a za použití IS/STAG jsem provedl hodnocení původnosti předložené práce, přičemž tato vykazuje míru podobnosti rovnu 0 %. Práce tak není plagiátem a celkově tuto doporučuji k obhajobě.

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

V Uherském Hradišti dne.....18. 6. 2020.....

.....
podpis vedoucího bakalářské práce

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