

## HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Veselá Simona</b>
Studijní program	<b>Bezpečnost společnosti</b>
Specializace	<b>Rizikové inženýrství</b>
Forma studia	<b>prezenční</b>
Akademický rok	<b>2023/2024</b>
Téma práce	Zabezpečení letiště Kunovice z hlediska objektové ochrany
Autor posudku	<b>Ing. Lívia Ranocha, Ph.D., MPA</b>

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	A
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	B
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	A
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	B
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	A
8	Jazyková úroveň práce	0,05	B
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	B
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>A (1,22)</b>

Předkládaná diplomová práce splňuje požadavky k obhajobě. Logická struktura práce koresponduje s vytyčenými otázkami a zásady práce tak byly naplněny. Studentka se dobře vyrovnala s použitými metodami práce, a také praktickou část lze považovat za zdařilou. V rámci svých úvah se zaměřila i na ekonomickou analýzu vlastního návrhu, což velmi kvituji. Lehký nedostatek spatřuji v jazykové struktuře práce. Navrhuji předkládané práci A.

### Otázky k obhajobě:

1. Pokud se zaměříte na SWOT analýzu letiště Kunovice, které příležitosti vyzdvihnete?
2. Která z hrozeb v rámci SWOT analýzy je podle vás nejvíce pravděpodobná?

V Uherském Hradišti dne 13.05.2024

Podpis:

Hodnocení odpovídá následující stupnici:

A = 1,00-1,24    B = 1,25-1,50    C = 1,51-2,00    D = 2,01-2,50    E = 2,51-3,00    F = 3,01-...