

## HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Bc. Andrea Zlatušková</b>
Studijní program	<b>Bezpečnost společnosti</b>
Specializace	<b>Ochrana obyvatelstva</b>
Forma studia	<b>prezenční</b>
Akademický rok	<b>2023/2024</b>
Téma práce	<b>Ochrana osob na radiologických pracovištích</b>
Autor posudku	<b>Mgr. Ing. Eleonóra Benčíková, PhD. MPH. MHA.</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	A
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	A
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	A
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	A
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	A
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>A (1,00)</b>

### **Celkové slovní hodnocení diplomové práce:**

Diplomová práce řeší aktuální problematiku, která je zaměřena na ochranu personálu i pacienty před ionizujícím zářením na radiodiagnostickém oddělení v Nemocnici Třebíč. Autorka adekvátně definovala cíl diplomové práce, jakož i praktické znalosti se své odborní práce radiačního pracovníka, které implementovala do praktické části a navrhla vhodná bezpečnostní opatření před ionizujícím zářením ve vybrané nemocnici. Autorka vhodně využívala odbornou literaturu včetně časové a obsahové aktuálnosti, věcnosti a relevantnosti informací k dané problematice, které čerpala po schválení vedením nemocnice z radiodiagnostického oddělení v Nemocnici Třebíč. Práce má všechny požadované náležitosti, zcela odpovídá požadavkům kladeným na kvalifikační práce. Vhodně jsou také formulovány cíle a použité metody. Kladně hodnotím aktivitu autorky při výzkumném šetření na radiodiagnostickém oddělení v Nemocnici Třebíč i komunikaci se zdravotnickým personálem a členem představenstva pro oblast ekonomickou a personální. Autorka v závěru praktické části výborně vypracovala bezpečnostní opatření pro praktické využití na radiodiagnostickém oddělení v Nemocnici Třebíč. Navrhovaná opatření v případě praktické aplikace jsou reálná. Celkově je práce zpracována na výborné úrovni a část diplomové práci doporučuji publikovat. Cíle byly splněny. Diplomovou práci doporučuji k obhajobě.

**Práce není plagiátem.**

**V Uherském Hradišti dne 02.05.2024**

**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-...