



Posudek vedoucího závěrečné práce

(bakalářská práce, diplomová práce)

Název práce: **Systém radiační ochrany pro pracovníky oddělení PET/CT**

Autor práce: **Vojtěch Kubín**

Studijní program/studijní obor: **B5345 Specializace ve zdravotnictví / Radiologický asistent**

Akademický rok: **2021/2022**

Vedoucí práce: **RNDr. Pavel PEŠAT, Ph.D.**

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení					
	A	B	C	D	E	F
<i>Výstižnost anotace</i>			C			
<i>Úvod práce</i>	A					
Teoretická část						
<i>Kvalita, odborná úroveň, vztah k tématu</i>		B				
<i>Členění a návaznost kapitol, provázanost s průzkumnou/praktickou částí*</i>		B				
<i>Práce s odbornou literaturou, současný stav poznání</i>		B				
Metodika						
<i>Cíle práce</i>			C			
<i>Výzkumné/průzkumné otázky, event. hypotézy</i>			C			
<i>Vhodnost a správnost použitých metod*</i>		B				
<i>Popis, vysvětlení použitých metod</i>			C			
Prezentace a interpretace výsledků						
<i>Správnost, přesnost</i>			C			
<i>Přehlednost, jasnost*</i>			C			
Diskuze						
<i>Kvalita, odborná úroveň</i>			C			
<i>Práce s odbornou literaturou, srovnání s jinými výsledky*</i>			C			
Závěr						
<i>Shrnutí zjištěných skutečností</i>				D		
<i>Dosažení stanovených cílů*</i>			C			
<i>Význam pro praxi, další perspektiva zpracování</i>			C			
Formální stránka práce a spolupráce						
<i>Dodržení směrnice, šablony*</i>		B				
<i>Stylistika</i>			C			
<i>Gramatika a pravopis*</i>			C			
<i>Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh</i>			C			
<i>Rozsah práce*</i>	A					
<i>Spolupráce</i>	A					

* Pokud vedoucí práce vyhodnotí **4 a více kritérií** označených hvězdičkou jako hraniční, měla by být závěrečná práce **celkově hodnocena F**.

Zachování anonymity respondentů a zařízení, kde probíhá výzkum/průzkum*: ano

Případný komentář: Pracoviště nedalo souhlas ke zveřejnění.

Míra shody je 3 %. Závěrečná práce není plagiát.

Případný komentář:

Případný stručný komentář (např. účast na konferencích, publikace):

Cílem práce bylo obtížné téma zjištění znalostí radiačních pracovníků z fyzikálních základů radiační ochrany. Na základě zjištěných údajů byl vypracován informační materiál tak, aby své znalosti mohli radiační pracovníci cíleně prohloubit. Ke zjišťování znalostí byla využita forma kvízu, informační materiál byl vypracován ve formě letáku, který by mohl být podrobnější a výstižnější.

Výsledná klasifikace (A, B, C, D, E, F)	C
--	----------

Dne: 24. května 2022

RNDr. Pavel PEŠAT, Ph.D.