



## Posudek oponenta závěrečné práce (bakalářská práce, diplomová práce)

**Název práce:** Defekografie – užití a výtěžnost metody  
**Autor práce:** Kamila Sýkorová  
**Studijní program:** B5345 Specializace ve zdravotnictví  
**Studijní obor:** Radiologický asistent  
**Akademický rok:** 2018/2019  
**Oponent práce:** Mgr. Petr Pech

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení <sup>1)</sup>					
	A	B	C	D	E	F
<b>Teoretický úvod</b>						
<i>Kvalita, odborná úroveň, vztah k tématu</i>	A					
<i>Členění kapitol, návaznost</i>	A					
<i>Práce s odbornou literaturou</i>	A					
<i>Rozsah</i>	A					
<b>Metodika</b>						
<i>Cíle práce</i>	A					
<i>Výzkumné otázky, event. hypotézy u diplomových prací</i>		B				
<i>Vhodnost a správnost použitých metod</i>	A					
<i>Popis, vysvětlení použitých metod</i>	A					
<b>Prezentace výsledků</b>						
<i>Správnost, přesnost</i>	A					
<i>Přehlednost, jasnost</i>	A					
<b>Diskuze</b>						
<i>Kvalita, odborná úroveň</i>	A					
<i>Práce s odbornou literaturou, srovnání s jinými výsledky</i>		B				
<i>Rozsah</i>	A					
<b>Závěr</b>						
<i>Shrnutí zjištěných skutečností</i>	A					
<i>Dosažení stanovených cílů</i>	A					
<i>Význam pro praxi, osobní přínos</i>	A					
<b>Formální stránka práce</b>						
<i>Dodržení směrnice, šablony</i>	A					
<i>Stylistika</i>	A					
<i>Gramatika</i>	A					
<i>Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh</i>	A					

**Posouzení míry shody vyjádřené v % (komentář): 0%**

**Stručné slovní vyjádření k hodnocení závěrečné práce:**

Téma práce je velmi zajímavé. Teoretická část je přehledná a popis vyšetřovacích metod vyčerpávající. Grafická úprava, členění, obrázky i grafy jsou na velmi dobré úrovni. Cíl práce byl naplněn a diskuze a závěr s ním plně koreluje.

**Doplňující otázky pro obhajobu závěrečné práce:**

Máte osobní zkušenost s tímto vyšetřením? Pokud ano – u kolika z nich jste asistovala?

<b>Výsledná klasifikace<sup>1)</sup> (A, B, C, D, E, F)</b>	<b>A</b>
---	----------

Dne: 19. 5. 2019



Podpis

1)

Hodnocení / klasifikace	
1,0	A
1,5	B
2,0	C
2,5	D
3,0	E
4,0	F*

\*F = nesplněno