

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Způsob poskytování informací cestujícím v železničních stanicích a zastávkách

Autor práce: Jakub Slabák

1. Práce odpovídá zadanému tématu a osnově	5	(max. 5)
2. Autor uplatnil znalosti nabyté studiem na DFJP	5	(max. 5)
3. Autor použil adekvátní odbornou literaturu	5	(max. 5)
4. Naplnění cíle práce	10	(max. 10)
5. Autor postupoval při zpracování iniciativně a samostatně	10	(max. 10)
6. Jazyková úroveň práce (sloh, gramatika)	8	(max. 10)
7. Formální úroveň práce (úprava, přehlednost, správnost citování)	7	(max. 10)
8. Při zpracovávání práce autor dodržoval předepsané termíny	1	(max. 10)
9. Autor využíval konzultací a řádně zapracoval připomínky vedoucího práce	10	(max. 15)
10. Celková odborná úroveň práce	18	(max. 20)
Celkový počet bodů:	79	(max. 100)

Hodnocení bakalářské práce:

C - velmi dobře

V Pardubicích 20.05.2025

Kontrola plagiátorství:

Práce je původní.

doc. Ing. Jaroslav Matuška, Ph.D.

Případný komentář k výše uvedenému hodnocení:

Student vypracoval svoji práci zcela samostatně, předložil ji ke konzultaci v samotném závěru (kritérium č. 8 v podstatě nelze hodnotit, na rozdíl od kritéria 5 s plným počtem bodů) . Přesto se mu povedlo vytvořit zajímavý analytický přehled užívaných IS pro cestující. Stejně tak výsledky provedené ankety mezi cestujícími na uvedených stanicích a zastávkách mohou přispět k diskusi při řešení otázky akustického smogu, resp. tichých nádraží. Lepší čitelnosti by prospělo vložení dílčího shrnutí kap. 1. Pro interpretaci výsledků průzkumu chybí věkové složení respondentů.

Poznámky:	100 - 91 bodů = A - výborně	70 - 61 bodů = D - velmi dobře minus
	90 - 81 bodů = B - výborně minus	60 - 51 bodů = E - dobře
	80 - 71 bodů = C - velmi dobře	50 - 0 bodů = F - nesplněno