

POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Proces odvolávky materiálu v útvaru Dispozic ve společnosti ŠKODA AUTO a.s.

Autor práce: Jakub Průcha

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)	9	(max. 10)
7. Formální úroveň práce (úprava, přehlednost, správnost citování)	9	(max. 10)
8. Při zpracování práce autor dodržoval předepsané termíny	10	(max. 10)
9. Autor využíval konzultací a řádně zapracoval připomínky vedoucího práce	15	(max. 15)
10. Celková odborná úroveň práce	17	(max. 20)

Celkový počet bodů: 95 (max. 100)

Hodnocení bakalářské práce:

A - výborně

V Pardubicích 27.05.2021

Ing. Roman Hruška, Ph.D.

Případný komentář k výše uvedenému hodnocení:

Bakalářská práce nevykazuje známky plagiátorství.

Přístup autora k tvorbě bakalářské práce hodnotím velice kladně. Autor se zabýval procesem odvolávky materiálu ve společnosti ŠKODA AUTO a.s. Daný proces dobře zanalyzoval, což je obsahem druhé hlavní kapitoly. Na zjištěné nedostatky plynoucí z analytické části navázal v třetí hlavní kapitole, která obsahuje dva návrhy. Návrhy mají zlepšit proces odvolávky materiálu v dané společnosti.

Otázka 01: Nebylo by dostačující pouze upravit stávající systém tak, aby pro návrh odvolávky využíval stejná data jako navrhovaný SAP a zachovat tak stávající systém?

Otázka 02: Máte zpětnou vazbu na vaše návrhy od společnosti ŠKODA AUTO a.s.?

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