

POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Optimalizace zásobování pro Iveco Czech Republic, a.s.

Autor práce: Jana Nevolová

1. Práce odpovídá zadanému tématu a osnově	4	(max. 5)
2. Autor uplatnil znalosti nabyté studiem na DFJP	5	(max. 5)
3. Autor správně citoval vhodnou odbornou literaturu	4	(max. 5)
4. Naplnění cíle práce	8	(max. 10)
5. Autor postupoval při zpracování iniciativně a samostatně	8	(max. 10)
6. Jazyková úroveň práce (sloh, gramatika)	6	(max. 10)
7. Formální úroveň práce (úprava, přehlednost)	7	(max. 10)
8. Při zpracovávání práce autor dodržoval předepsané termíny	8	(max. 10)
9. Autor využíval konzultací a řádně zapracoval připomínky vedoucího práce	11	(max. 15)
10. Celková odborná úroveň práce	16	(max. 20)

Celkový počet bodů: 77 (max. 100)

Práci k obhajobě doporučuji a hodnotím ji známkou: velmi dobře

V Pardubicích 13.5.2013

Ing. Hana Císařová, Ph.D.

Případný komentář k výše uvedenému hodnocení:

Vzhledem k tomu, že autorka výslednou okružní jízdu sestavila bez výpočtu, chtěla bych, aby vyjmenovala některé metody, které lze k výpočtu okružní jízdy použít? Dále bych autorku poprosila, aby na vybraném zásobovacím okruhu pro automobil 5 vysvětlila, jak bude probíhat nakládka a vykládka zásob a současně nakládka a vykládka vratných obalů a zda je toto započítáno v celkové době přepravy, dále jestli to bude mít vliv na způsob ložení dílů? V návrhu není počítáno s pojistnou zásobou, jak by byla nebo je řešena a jak by se promítla do celkových nákladů?

Poznámky: 100 - 91 bodů = výborně 70 - 61 bodů = velmi dobře minus
90 - 81 bodů = výborně minus 60 - 51 bodů = dobře
80 - 71 bodů = velmi dobře 50 - 0 bodů = nevyhověl