

POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Inventarizace vybraných přepravních prostředků ve ŠKODA AUTO a.s.

Autor práce: Boháčová Ladislava

1. Práce odpovídá zadanému tématu a osnově	5	(max. 5)
2. Autor uplatnil znalosti nabyté studiem na DFJP	5	(max. 5)
3. Autor správně citoval vhodnou 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)	10	(max. 10)
7. Formální úroveň práce (úprava, přehlednost)	10	(max. 10)
8. Při zpracovávání 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	19	(max. 20)
Celkový počet bodů:	99	(max. 100)

Práci k obhajobě doporučuji a hodnotím ji známkou: výborně

V Pardubicích 7.1.2017

Ing. Jan Chocholáč, Ph.D.

Případný komentář k výše uvedenému hodnocení:

Předložená bakalářská práce Ladislavy Boháčové se zabývá velmi aktuálním tématem, kterým je inovace procesu inventarizace vybraných přepravních prostředků, přičemž autorka bakalářskou práci zpracovala ve ŠKODA AUTO a.s. V první kapitole autorka definovala logistický řetězec, aktivní a pasivní prvky, logistické náklady, proces inventury a inventarizace a bezpilotní letadla, čímž položila potřebný teoretický základ pro další řešení bakalářské práce. V rámci analýzy současného stavu velmi detailně popsala tok vybraných přepravních prostředků a jejich inventuru ve ŠKODA AUTO a.s. Ve shrnutí analýzy současného stavu autorka popsala potenciál zavedení bezpilotního letounu v rámci provádění procesu inventarizace, což je také podstatou návrhu ve třetí kapitole. Studentka návrh doplnila i jeho ekonomickým zhodnocením. Celá práce je provázaná a je velmi vhodně doplněna obrázky a tabulkami, zejména bych chtěl zdůraznit obrázek č. 18 a č. 23, kde jsou znázorněna schémata současného a navrhovaného procesu inventury. Předloženou bakalářskou práci hodnotím známkou **výborně**, protože studentka splnila, v mnohých oblastech i překročila, požadavky kladené na tento typ kvalifikační práce. Zároveň byla studentka po celou dobu zpracovávání práce aktivní, iniciativní, svědomitá a dodržovala termíny odevzdání jednotlivých částí práce. **Doplňující otázky do diskuze: 1)** Plánuje ŠKODA AUTO a.s. zavést bezpilotní letoun pro potřeby inventarizace i pro závody v Kvasinách a ve Vrchlabí? **2)** K jakým dalším činnostem by mohl být ve ŠKODA AUTO a.s. použit bezpilotní letoun Kingfisher **3)** Má Váš návrh nějakou slabou stránku? Pokud ano, co považujete za největší slabou stránkou Vámi navrženého řešení?