

Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera

Oponentský posudek diplomové práce

Název diplomové práce: Konsolidační centrum pro externí hotové díly ve Škoda Auto a.s.
Autor práce: Bc. Jakub Penz
Oponent: Ing. Tomáš Kučera, Ph.D.

Hodnocení práce

Přístup studenta k zadanému úkolu, zvolený postup řešení z hlediska současných metod:

Autor práce si zvolil téma, které je velmi aktuální. V rámci diplomové práce se autor zabýval systémovým řešením a procesy v rámci konsolidačního centra Škoda Auto a.s. Text práce a řešení má logickou návaznost a autor správně použil zvolené metody řešení. V práci jsou využity metody: analýza, syntéza, logistické technologie v dodavatelském řetězci, metody řízení toku materiálu, systém EDI či systémy pro příjem, transport a výdej. Metody jsou aktuální a velmi dobře zvolené. Postup, který autor zvolil má logickou strukturu a celkový text práce je přehledný a kapitoly na sebe dobře navazují.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Výsledky předložené diplomové práce hodnotím jako zdařilé. Práce má možnost praktického využití ve zvoleném podniku. Výsledky by byly ještě hodnotnější, pokud by byl více zpracován i ekonomický dopad jednotlivých navrhovaných řešení. Správnost dosažených výsledků je interpretována v přehledných tabulkách a obrázcích.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

Práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a českým i evropským předpisům. Neshledávám v práci výraznější nedostatky v oblasti norem či předpisů.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Celkově je po formální stránce diplomová práce v pořádku. Úprava diplomové práce je až na výjimky velmi dobrá. Tabulky obsahují jiné písmo než zbylý text práce. Přehlednost celé práce je dobrá. Text je vhodně doplněn dostatečným počtem obrázků a tabulek, které jsou i vhodně vysvětleny v textu práce.

Obsahuje práce originální řešení vhodné pro autorské osvědčení, patent apod.? NE

Připomínky a dotazy k práci:

V jednotlivých návrzích chybí alespoň hrubý odhad ekonomického zhodnocení navrhovaných řešení. V rámci diskuze se autor práce může vyjádřit k ekonomickému zhodnocení jeho návrhů a přínosů pro podnik Škoda Auto a.s.

Práci klasifikuji stupněm: B - výborně minus

V Jablonci nad Nisou dne 19. 5. 2023

.....
Ing. Tomáš Kučera, Ph.D.