

Posudek oponenta bakalářské práce



Vysoká škola logistiky o.p.s.
Katedra bakalářského studia
Akademický rok 2020/2021

Autor práce:

Anastasia Shantsila

Název práce:

Vyhodnocení státní podpory vozidel na LNG v nákladní dopravě

Oponent práce:

Mgr. Martin Rohleder, Ph.D.

Souhrnné výsledky (každé kritérium hodnoceno 0 - 10 body):

1. Zpracování tématu, soulad se zadáním	9
2. Cíl práce a jeho formulace	10
3. Rozsah a kvalita zpracované literatury	9
4. Logická stavba, struktura a provázanost textu	9
5. Tvůrčí přístup k řešení a jeho originalita	9
6. Splnění cílů práce, kvalita závěrů a doporučení	8
7. Využitelnost výsledků práce v teorii a praxi	9
8. Formální úprava práce, vč. jazykové správnosti	10

CELKOVÝ POČET BODŮ	73
--------------------	----

CELKOVÉ HODNOCENÍ ¹⁾	A - výborně
---------------------------------	-------------

Závěrečné stanovisko: ²⁾ předloženou práci doporučuji k obhajobě

¹⁾ viz druhá strana formuláře; ²⁾ doporučuji nebo nedoporučuji k obhajobě

Další podněty a připomínky k práci, ke kterým by se měl autor vyjádřit v rámci rozpravy:

Předložená bakalářská práce, zaměřená na nákladní silniční dopravu, se věnuje nasazování alternativního pohonu LNG a jeho srovnání s klasickým naftovým pohonem.

V poměrně obsáhlé teoretické části je čtenář zasvěcen do problematiky LNG pohonu spolu s jeho aktuální podporou v evropských zemích včetně ČR. Praktická část je pak zaměřena na srovnání nákladů na provoz nákladních vozidel s naftovým a LNG pohonem na konkrétních trasách. Práce je na velmi slušné jazykové úrovni a nemám k ní větší výhrady.

U obhajoby by autorka práce mohla vysvětlit, zda se plánuje i větší rozvoj osobních automobilů na LNG. Případně z jakého důvodu se u automobilů určených pro kratší vzdálenosti více upřednostňuje např. CNG i přes jeho v práci uvedenou nevýhodu (potřeba značně větší nádrže oproti LNG).

Datum: 25. květen 2021

Podpis oponenta: 

CELKOVÉ HODNOCENÍ:

body	známka
0 - 30	F - nevyhověl
31 - 40	E - dostatečně
41 - 50	D - uspokojivě
51 - 60	C - dobře
61 - 70	B - velmi dobře
nad 70	A - výborně

Práce se doporučuje k obhajobě, pokud celkové hodnocení dosáhlo minimálně 31 bodů!

Předmětem hodnocení je bakalářská práce včetně případných příloh.