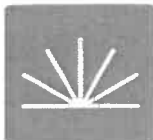


Posudek oponenta diplomové práce



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

Autor práce:

Bc. Richard Pech

Název práce:

Zavedení automatické identifikace ve vybrané organizaci

Oponent práce:

Ing. Libor Kavka, Ph.D.

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

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

CELKOVÝ POČET BODŮ	51
--------------------	----

CELKOVÉ HODNOCENÍ ¹⁾	C - dobře
---------------------------------	-----------

Závěrečné stanovisko: ²⁾ předloženou práci doporučuji k obhajobě

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

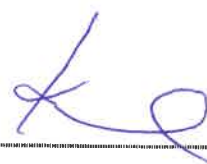
Další podněty a připomínky k práci, ke kterým by se měl autor vyjádřit v rámci rozpravy:

Předložená diplomová práce analyzuje možnosti implementace automatické identifikace do konkrétních podmínek dané firmy. Dobře zpracovaná analýza je ve formě volně psaného textu, přivítal bych více grafických znázornění (např. procesní diagram) a zapojení více metod (např. multikriteriální hodnocení). V návrhové části nechybí finanční analýza a vyhodnocení návratnosti projektu. Po formální stránce bych vytknul obrázky ve špatné kvalitě (1.3,2.4,2.7,...), občas se objeví slangové slovo. Jinak práce odpovídá standardům diplomové práce. Odkazy na literaturu a citace jsou v pořádku. Otázky oponenta: 1. Vysvětlíte při rozpravě princip technologie dotykové paměti. 2. Je projekt již realizován? Pokud ano, v jaké je fázi a jaké jsou zkušenosti s provozem.

Datum:

23.8.2021

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 diplomová práce včetně případných příloh.