

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

<b>Název práce:</b>	Identifikace portfolia nakupovaných dílů pro motosport a návrhy změn optimalizace procesů nákupu
<b>Jméno autora:</b>	<b>Veronika Maximovich</b>
<b>Typ práce:</b>	diplomová
<b>Fakulta/ústav:</b>	Masarykův ústav vyšších studií (MÚVS)
<b>Katedra/ústav:</b>	Institut manažerských studií
<b>Oponent práce:</b>	doc. Ing. Tomáš Kubálek, CSc.
<b>Pracoviště oponenta práce:</b>	Institut manažerských studií

## II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

<b>Zadání</b>	<b>průměrně náročné</b>
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Práce provádí analýzu, obsahuje doporučení. Neobsahuje ryze tvůrčí prvky, je aplikačního charakteru.	

<b>Splnění zadání</b>	<b>splněno</b>
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
Diplomová práce splnila vytčené zadání. Studentka identifikovala silné a slabé stránky nákupního procesu oddělení. Vytipovala doporučení ke zlepšení procesu-	

<b>Zvolený postup řešení</b>	<b>správný</b>
<i>Posuďte, zda student zvolil správný postup nebo metody řešení.</i>	
Studentka shrnula v teoretické části nákup a jeho cíle, zabývala se prvky dodavatelského řetězce, výrobními přístupem a procesním řízením. V praktické části analyzovala vnější a vnitřní faktory metodami SWOT a PESTLE, kategorizovala díly pro projekt, hodnotila navržené varianty. Vyhodnotila rizika.	

<b>Odborná úroveň</b>	<b>B - velmi dobře</b>
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Student využil znalosti nabyté ve studovaném programu Projektové řízení inovací v podniku. Intenzita využití odborné literatury mohla být vyšší.	

<b>Formální a jazyková úroveň, rozsah práce</b>	<b>C - dobře</b>
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Předložky k, s, v, z</b> nemají být samotné na konci řádku (str. 6).</li> <li>• <b>Nadpis obsahu</b> by měl začínat až na str. 8.</li> <li>• V obr. 4 by měl být objekt <b>org. struktura</b> s velkým písmenem na začátku jako ostatní objekty (str. 23).</li> <li>• Chybí <b>spodní ohraničení tabulky</b> na str. 33.</li> <li>• <b>Číslo a jednotka</b> by měly být na stejném řádku (str. 41).</li> <li>• <b>Nadbytečné velké písmeno:</b> viz obr. Č. 8 (str. 41)</li> <li>• <b>Odrážkové seznamy</b> by měly mít představený první řádek, odsazené další řádky (str. 68)Vložte komentář.</li> </ul>	

<b>Výběr zdrojů, korektnost citací</b>	<b>B - velmi dobře</b>
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i>	

Studentka čerpala z dostupných pramenů. Zdroje byly relevantní zadání. Přínos vlastního řešení studenta je v práci patrný. Zdroje jsou korektně citovány. Práce prošla kontrolou v systému Theses. komentář (shoda 3,2 %).

#### **Další komentáře a hodnocení**

*Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.*

- Cením si propracovaných schémat (např. str. 71).
- Za přínosné považují 15 doporučení v kap. 4.7.3 (str. 80).

### **III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE**

*Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení. Uveďte případné otázky, které by měl student zodpovědět při obhajobě závěrečné práce před komisí.*

Otázky k obhajobě:

1. Jakým způsobem chce firma **zapojit umělou inteligenci** do výběru a kontroly partnerů (str. 42)?
2. Jak firma bojuje s hrozbou silné závislosti na dodavatelích (str. 49)?

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **B - velmi dobře**.

Datum: 28.1.2024

Podpis: