

HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Akademický rok 2018/2019

Jméno studenta: Bc. Adam Jahn
Studijní obor/zaměření: N6209 Systémové řízení a informatika / Systémy projektového řízení
Téma diplomové práce: Zavedení produktu na trh s důrazem na konkurenci
Hodnotitel – vedoucí práce: doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D.

Kritéria hodnocení: (1 nejlepší, 4 nejhorší, N-nelze hodnotit)

	1	2	3	4	N
A) Definování cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Metodický postup vypracování práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Teoretický základ práce (rešeršní část)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Členění práce (do kapitol, podkapitol, odstavců)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Jazykové zpracování práce (skladba vět, gramatika)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Formální zpracování práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H) Práce s odbornou literaturou (normy, citace)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I) Práce se zahraniční literaturou, úroveň souhrnu v cizím jazyce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
J) Celkový postup řešení a práce s informacemi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
K) Závěry práce a jejich formulace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L) Splnění cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M) Odborný přínos práce (pro teorii, pro praxi)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N) Spolupráce autora s vedoucím práce a katedrou	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O) Přístup autora k řešení problematiky práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
P) Celkový dojem z práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Do Portálu ZČU byl zadaný tento výsledek kontroly plagiátorství¹:

Posouzeno
 Posouzeno - podezřelá shoda

Navrhuji klasifikovat diplomovou práci klasifikačním stupněm:²

výborně

Stručné zdůvodnění navrhovaného klasifikačního stupně:³

V teoretické části práce autor popisuje teoretické poznatky různých disciplin, na které se odkazuje v následující praktické části.

Praktická část začíná představením společnosti OPENMATCS, ve spolupráci se kterou byla práce zpracována, a následujícím stručným přehledem jejích produktů.

V následující části se pak autor podrobněji věnuje produktu VIVALDI, na který je zaměřena další analýzy. Jde o monitorovací systém osobních automobilů propojený s webovou aplikací, který umožňuje identifikovat různá problémy při provozu vozidla a tak umožnit lepší správu vozového

parku, preventivní údržbu apod. Autor využil benchmarkingu k porovnání produktu Vivaldi s 18 potenciálními konkurenty na základě srovnání jejich funkcionalit a nákladů na provoz. Výsledky analýzy ukazují na dobré perspektivní postavení produktu Vivaldi na trhu. V závěrečné části práce se autor věnuje zavedení produktu Vivaldi na trh a jeho marketingovému mixu.


Práce je cenná jak po teoretické, tak praktické stránce: jsou v ní shrnuty teoretické základy analýzy a z nich vyvozené praktické závěry.

Rozsah použité literatury, grafická a formální úroveň práce jsou na velmi dobré úrovni.

Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě⁴:

1. str. 57: "U Openmatics převažuje export nad importem a pro Openmatics je tedy lepší měkká tuzemská měna" - ilustруйте jednoduchým příkladem.
2. V závěru uvádíte: "Další obrovskou výhodou je podpora mateřské společnosti ZF, která je na trhu více než 100 let...". Jak je to v souladu s předchozím tvrzením, že se Openmatics "odtrhla" od ZF (viz např. kap. 3.1.)?
3. Jak hodnotíte svou práci ve firmě? Použila firma vaše návrhy a došlo od odevzdání práce k významnějším změnám?

V Plzni, dne 5.1.2018


Podpis hodnotitele

Metodické poznámky:

¹Kliknutím na pole vyberte požadovaný kvalifikační stupeň.

² Stručně zdůvodněte navrhovaný klasifikační stupeň, odůvodnění zpracujte v rozsahu 5 - 10 vět.

³Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě – dvě až tři otázky.

Posudek na **DP a BP** odevzdejte ve dvou originálních vyhotoveních (oboustranný tisk) **nejpozději do 14. 1. 2019** spolu s prací na sekretariát KPM.

Posudek musí být opatřen **vlastnoručním podpisem modře** (pro rozeznání originálu).