



POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: Iva Chabadová Jakubíková

Název práce: Modelování organizačního vývoje pomocí příčinných smyčkových diagramů

Autor posudku: doc. Ing. Vladimír Bureš, Ph.D., MBA

Cíl práce: Rozbor aktivit malé soukromé cestovní agentury a zakreslit dané pochody pomocí příčinných smyčkových diagramů.

Povinná kritéria hodnocení práce	Stupeň hodnocení (známka)					
	A	B	C	D	E	F
Práce svým zaměřením odpovídá studovanému oboru	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vymezení cíle a jeho naplnění	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování teoretických aspektů tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování praktických aspektů tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod, způsob jejich použití	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka a správnost provedené analýzy	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s literaturou	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba a členění práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková a terminologická úroveň	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava a náležitosti práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vlastní přínos studenta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využitelnost výsledků práce v teorii (v praxi)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dílčí připomínky a náměty:

Kapitola 1.2 věnovaná metodice mohla být více rozpracovaná, např. o vysvětlení postupu při modelování vlastních diagramů. Oproti tomu kap. 2.1 mohla být lehce kratší, jelikož představuje pouze intro k vlastnímu tématu práce.

U některých obrázků, ačkoliv jsou překreslené a forma je tak autorkou upravená, by bylo vhodné uvést původní zdroj, jelikož obsahově jsou obrázky totožné s originálem (např.

obr. 1.). Vedle toho by možná mohlo být v titulku uvedeno nikoliv „upraveno“ nýbrž „překresleno“, aby bylo zřejmé, že obsah není změněn. Navíc není jasné proč obsahují některé obrázky slova psaná tučně a jiné nikoliv.

Autorka vytváří diagramy v dobré kvalitě a splňující požadavky na CLD diagramy.

Obsahově jsou také smysluplné a představují vhodnou aplikaci a rozšíření vybraných archetypů (např. obr. 34). U některých by bylo možné obsah diskutovat – např. u obr. 36 by měla Práce týmu ovlivňovat Výsledky jednotlivých projektů, a to s pozitivní polaritou. Co do syntaxe v některých případech chybí uvedení polarity vazby (např. obr 33, 30 nebo 27).

Co do formátu, typografie nebo stylistiky je práce v podstatě bez závažnějších chyb, občas se objeví nedostatky typu osamocené číslovky na novém řádku (str. 15) nebo umístění titulku k obrázku na jiné stránce (str. 17), ale tyto drobnosti snižují hodnotu práce jen minimálně.

Použité informační zdroje jsou relevantní, nicméně jejich větší počet by práci neuškodil a zařazení časopiseckých publikací by také práci prospělo.

Otázky k obhajobě:

Proč jste si vybrala k tvorbě diagramů právě aplikace Vensim, kterou verzi a v čem spočívají její silné a slabé stránky?

Práci doporučuji k obhajobě.

Navržená výsledná známka: B - výborně-velmi dobře

V Hradci Králové, dne 26. srpna 2016

podpis