

Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Rumlová Iveta
Číslo studenta: E16888
Název bakalářské práce: Modelování podnikových procesů
Cíl práce: Cílem práce je shrnout současný stav v oblasti modelování podnikových procesů. Práce bude obsahovat výčet rozdílných přístupů k modelování podnikových procesů vč. Konkrétních metodik, které jej využívají. Součástí práce bude shrnutí výhod a nevýhod těchto přístupů.
Vedoucí práce: Ing. Martin Ibl, Ph.D.
Studijní program: B6208 / Ekonomika a management
Akademický rok: 2018/2019

Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní údaje a jejich zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Použité metody	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kritéria hodnocení práce

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Původnost zpracování tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba práce a rozsah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s českou a zahraniční literaturou včetně citací	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Využitelnost výsledků práce

	vysoká	střední	nízká	nelze hodnotit
Pro teorii	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Identifikace záznamu:

Agenda závěrečných prací

.....

Ostatní připomínky k práci

Práce se zabývá problematikou modelování podnikových procesů. Práce je členěna do 7 kapitol. První kapitola pojednává obecně o podnikových procesech. Druhá kapitola pojednává o procesním řízení, jeho historii a problematice Workflow. Třetí kapitola představuje modely procesně řízené organizace. Čtvrtá kapitola obsahuje přehled využívaných metod pro zlepšování podnikových procesů v podniku. Pátá kapitola hovoří o modelování procesů, metodikách a nástrojích. Šestá kapitola shrnuje běžně používané modelovací standardy. Sedmá kapitola analyzuje vybrané podniky ČR ve vztahu k problematice procesního modelování.

Práce je členěna logicky a přehledně. Praktické analýze je věnováno relativně málo prostoru, což je z důvodu relativně malého zájmu vybraných podniků o problematiku odůvodnitelné. Z hlediska formální úpravy je práce zdařilá, pouze některé obrázky jsou naskenovány (bylo by vhodnější překreslit).

Studentka přistupovala k práci samostatně.

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Práce není plagiát – nejvyšší míra shody 0%.

Otázky a náměty k obhajobě

V čem vidíte hlavní důvod „nezájmu“ Vámi oslovených firem o problematiku modelování podnikových procesů?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **C**

V Pardubicích 29.8.2019

Podpis