



Hodnocení diplomové práce oponentem

Název práce:	Modelování vybraných podnikových procesů		
Student:	Bc. Michal ŠVEHLA	Std. číslo:	E16N0032P
Oponent:	Ing. Tomáš Řeřicha, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	23
Odborná úroveň práce	50	48
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	14
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	8

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:


Diplomová práce popisuje modelování a analýzu procesů v podniku Rohde & Schwarz. Teoretická část je věnována procesní analýze, reengineeringu a standardům pro modelování, včetně modelovacích metod. Popis je přehledný a podává ucelený pohled na danou problematiku. Praktickou částí je případová studie analýzy výrobní linky. Autor popisuje aktuální stav a modeluje jednotlivé procesy. Analyzuje kritická místa a navrhuje příslušná nápravná opatření. Jednotlivé návrhy dokazují dobrou orientaci autora v tomto oboru a budou pro podnik jistě přínosem. V práci mi chybí finanční odhad, případně odhad časové náročnosti implementace jednotlivých opatření. Práce je zpracována logicky a přehledně, doporučuji ji k obhajobě.

Dotazy oponenta k práci:

Ve 2. kapitole popisujete standardy pro modelování podnikových procesů. Zmiňujete metodiku ARIS. Můžete charakterizovat notaci EPC (Event-driven Proces Chain), která z metodiky ARIS vychází?
V doporučení pro praxi zmiňujete řešení s využitím RFID čipů. Můžete uvést odhad finanční náročnosti tohoto řešení?
Využívá podnik v současné době nějaké nástroje a metody štíhlé výroby?

Diplomovou práci hodnotím klasifikací **výborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 4.6.2018


.....
podpis oponenta práce