

**HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Autor:** Markéta KOŽURIKOVÁ  
**Název práce:** Rozhodovací metody – tvorba modelu pro rozvoj firmy

**Hodnocení práce:**

(hodnocení: 1 je výborný, ... , 4 je nevyhovující)

	1	1-	2	2-	3	4
1. <b>Náročnost tématu</b>		x				
2. <b>Volba vhodné metodiky zpracování</b>			x			
3. <b>Splnění cílů práce</b>			x			
4. <b>Odborný přínos (podíl) autora/rky</b>			x			
5. Logický postup řešení			x			
6. Využití teoretických znalostí			x			
7. Návrh modelu řešení			x			
8. Sběr a předzpracování dat pro řešení			x			
9. Výstižný souhrn práce a vhodná klíčová		x				
10. Průběžná citace použité literatury		x				
11. Formální úprava textu			x			
12. Formální úprava grafická (obrázky, ...)				x		
13. <b>Celkové hodnocení práce</b>			x			

**Další připomínky, vyjádření, doporučení nebo nedoporučení k obhajobě:****Další připomínky, vyjádření, doporučení nebo nedoporučení k obhajobě:**

Jako pozitivní hodnotím formulování, návrh modelu a řešení rozhodovacího problému pro konkrétní příklad obchodní firmy Luděk Bursa, IČ: 14750741. Autorka svoje znalosti a dovednosti prokázala při použití různých rozhodovacích metod ať už návrhem vlastního řešení nebo použitím dostupného softwaru.

Připomínky:

Autorka v úvodu, 1., 2. a 3. kapitole nešťastně používá různé pojmy: podnik, firma atd. Některé odstavce vybrané z literatury mají spíše filozofický rozměr, např. „ ... rozhodování je do budoucnosti orientovaná aktivita ...“, str. 10<sup>11</sup> atd.

Matematický popis mohl být preciznější, některé symboly mají dva významy, např.  $v_i$ ,  $f_i$ , str. 31,35, 36 atd.

Na str. 33 je chybný výklad textu str. 33<sup>1-2</sup> a tab.11.

Můžeme diskutovat o smyslu výpočtu průměrných hodnot stanovení vah kriterií v tab.17, str. 39.

V části použitá literatura jsou nepřesnosti např. u [1,3,11,13,19].

Některé obrázky nejsou čitelné, např. obr.3.

**Práci doporučuji k obhajobě**

**Hodnocení práce známkou: V e l m i d o b ř e**

Na slečnu bakalantku mám při obhajobě její bakalářské práce následující otázky:

### **Otázky k obhajobě**

1. Kterou metodu byste doporučila pro uvedený rozhodovací problém (podle výsledků v tab.17) a proč?
2. Na příkladu vysvětlíte důsledky volby prahů „preference“ a „dispreference“.
3. V čem se liší metoda ELECTRE I od ELECTRE III ?

V Pardubicích, dne 23. května 2010

Vedoucí závěrečné práce doc. Ing. Jiří Křupka, CSc.