

Posudek vedoucí bakalářské práce

1. Identifikační údaje

Název práce: **Návratnost investic do informačního systému**
Autor práce: **Nikola Marková**

2. Cíl práce a jeho naplnění

Cílem práce bylo navrhnout vhodný a přiměřeně rozsáhlý ukázkový příklad pro hodnocení návratnosti investice do informačního systému.

Autorka naplnila stanovený cíl práce a dodržela zásady pro zpracování bakalářské práce.

3. Obsahové zpracování a přístup k řešení

Téma práce je vysoce aktuální – náklady spojené s informačními systémy jsou vysoké, ale účelnost jejich vynaložení je mnohdy diskutabilní.

Autorka respektovala zadání – popsal bez dalšího zdůvodňování fiktivní firmu a vytvořila a okomentovala požadovaný ukázkový příklad – tj. navrhla modelovou situaci a vysvětlila, jak počítat jednotlivé ukazatele a jak interpretovat výsledky.

Výsledky práce jsou využitelné – vytvořený příklad bude využit jako doplňující výukový materiál pro předmět Informační systémy regionů.

Práce je uspořádána logicky. Svým rozsahem odpovídá řešenému problému. Autorka se v rozsahu a na úrovni odpovídající bakalářské práce vyjádřila ke všem zadaným zásadám pro její zpracování.

Autorka zvolila systémový a správný přístup k řešení problému.

Autorka přistoupila k řešení zadaného problému vcelku samostatně a iniciativně. Autorka využívala konzultací, byla vždy připravena na potřebné úrovni.

4. Formální náležitosti a úprava

Práce je zpracována čistě, přehledně, úpravně a na odpovídající úrovni sdělování. Lze jí vytknout jen omezené množství překlepů a nedostatků po stránce gramatické, stylistické a typografické. Příkladem jsou špatně uváděné jednotky v některých tabulkách (viz např. str. 47) nebo špatné číslování kapitol (začíná číslem 2).

5. Připomínky a otázky

Prosím o odpověď na následující otázku: považujete některý z počítaných ukazatelů za natolik zásadní, že pokud vyjde negativní výsledek, nebude mít význam počítat další ukazatele?

Výše uvedené skutečnosti nesnižují významně kvalitu práce.
Práci **doporučuji k obhajobě** a hodnotím ji stupněm

velmi dobře