

POSUDEK VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno a příjmení diplomanta: **Jan Příbyl**
Název diplomové práce: **Analýza korupce v České republice**
Vedoucí práce: **Ing.Pavel Pokorný, RNDr.Jitka Bartošová, Ph.D.**

Volba tématu:

Diplomant si zvolil zajímavé a bohužel aktuální téma, které se týká řady odvětví a činností. Vzhledem k tomu, že se jedná o velmi ožehavou záležitost, bylo naplnění cíle obtížné, neboť naráželo na nedostatek zveřejňovaných informací.

Cíl práce a jeho naplnění:

Diplomant zadání a cíl diplomové práce splnil. Cíl práce byl poměrně široce zaměřen a práce měla ukázat možné směry zpracování a kvantifikace řešené problematiky, což se diplomantovi povedlo.

Struktura práce:

Struktura práce je výborná, začíná historií a definicemi korupce, pokračuje popisem korupce v České republice a ve světě, dále popisem boje proti ní a způsoby jejího měření. Podrobně jsou zde uvedeny použité statistické a geografické metody (včetně možnosti využití SQL). Součástí práce je rovněž popis provedeného dotazníkového šetření a jeho zpracování a dále porovnání s výsledky podobných oficiálních šetření. Největším přínosem práce je kvantitativní zpracování dat získaných z různých veřejných zdrojů prostřednictvím uvedených statistických a geografických metod.

Práce s literaturou:

Práce s literaturou a dalšími dostupnými zdroji informací je výborná. Je uváděno množství nových a kvalitních knih v širokém záběru a desítky webových odkazů.

Vybavení práce tabulkami, grafy, přílohami:

Vybavení tabulkami je na velmi dobré úrovni, stejně jako vybavení obrázky a grafy. U tabulky 1 chybí citace.

Přínosy DP:

Diplomant v práci dokázal využít znalosti z několika oblastí statistiky, jako je analýza dat, regresní a korelační analýza a práce s časovými řadami. Přitom k vyhodnocení dat, získání a zobrazení konkrétních výsledků použil v dostatečné míře dostupný statistický a geografický software.

Diplomant má řadu vlastních originálních názorů, zajímavá je např. možnost vyhodnocení měst podle korupce, což představuje zcela nový pohled na tuto problematiku. Diplomant tuto otázku řešil jak statisticky, tak geograficky – počtem hvězdiček v mapové vrstvě u jednotlivých měst.

Práce ukazuje cesty, kudy by měli jít případní následníci. Možných cest, kterými se může ubírat zpracování výsledků šetření korupce je hodně. Rozhodně je to statistika, která nám dává mnoho možností pro zjišťování souvislosti úrovně korupce s dalšími vlivy. Student však ve své práci výborně ukázal, že při zpracování lze jít i cestou geografických metod. Také se naskytá otázka, zda by se naše fakulta neměla otázkou korupce podrobněji zabývat v rámci

nějakého výzkumného či grantového projektu, aby fakulta také přispěla k principu synergie uváděném diplomantem.

Uplatnění DP v praxi a ve výuce:

Předloženou diplomovou práci lze uplatnit především v praxi, ale obáváme se v souladu se závěry diplomanta, že její výsledky většinu občanů nepotěší, takže bude snaha je spíše ignorovat. Domníváme se, že by bylo vhodné výsledky dosažené v práci zveřejnit, ale někdy se poslové špatných zpráv popravovali, takže je otázka, zda si diplomant troufne „dát hlavu na špalek“.

Ve výuce je možné diplomovou práci použít jako ukázkou možností využití statistických a geografických metod v rámci vhodných a na naší škole dosažitelných softwarových produktů.

Grafická stránka:

Grafické zpracování je na velmi dobré úrovni. Výsledky práce jsou ilustrovány pomocí barevných grafů (barva se v současné době stává ve studentských pracích standardem). Obrázky se znaky organizací v kapitole 1.5.1, 1.5.2, 1.5.3 mohly být jednotně umístěny.

Jazyková stránka:

Jazyková stránka je z hlediska stylistiky a gramatiky velmi dobrá, ale obsahuje několik chyb a překlepů. Na straně 72 vypadlo číslo pro graf 9. V textu chybí čárka na straně 46 a v závěru chybí za slovy „za první“ a „za druhé“ čárky. A v příloze 1 a 2 je v jednom odstavci nastaveno špatné řádkování a v dalších dvou odstavcích zarovnání.

Zásadní připomínky k DP nemáme.

Další hodnocení:

Diplomant si postěžoval, že při zpracování práce byl několikrát dost znechucen, jednomu vedoucím bylo toto téma také vymlouváno. Ale právě již zmíněný princip synergie ukazuje, že je potřeba se k tomuto problému postavit ze všech možných stran, podobně jako to je v uváděném Švédsku.

V závěru uváděný software pro statistické metody v geografii je sice nedostupný pro velkou cenu, ale pro jednorázové účely by bylo možné se domluvit případně s jinou školou. Hlavní problém lze spatřovat ve složité přípravě dat a složité obsluze tohoto softwaru.

Také software pro GIS používá daleko více uživatelů, než diplomant uvádí, typicky použití GPS v autě je použití GIS nebo plánování tras z různých důvodů.

V závěru diplomant popisuje, že o dopadech korupce na společnost se tvoří pouze hypotézy, ale sám také trochu zabíhá do filosofie, např. při úvahách o mentalitě národa..

Práce splňuje všechny základní požadavky kladené na tento typ prací a proto ji doporučuji k ústní obhajobě.

Navrhovaná klasifikace je

výborně.

Otázky k ústní obhajobě práce:

1. Uveďte, které organizace si daly jako hlavní cíl své činnosti boj proti korupci?
2. Když pomineme širokou nabídku statistických metod, která metoda podle vás přináší nejvíce vypovídající informaci o úrovni korupce?
3. Jak velký „zlomek“ korupce vyjde podle vás najevo? Vzal jste v úvahu, že jste mohl toto procento využít při analýze konkrétních dat?

Datum: 3. října 2007

Podpis vedoucího DP