

OPONENTSKÝ POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor/ka: Alena SIXTOVÁ
Název práce: Vývoj kriminality a její prevence – případ města Pardubic
Vedoucí práce: doc. Ing. Ivana Kraftová, CSc.
Konzultant:
Oponent: doc. Ing. Pavel Petr, Ph.D.

Hodnocení práce:

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

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

Další připomínky, vyjádření, doporučení nebo nedoporučení k obhajobě:

Předložená práce je členěná do čtyř základních kapitol. Autorka v nich objasňuje základní pojmy z řešené oblasti, místo a úlohu policejních složek ČR, charakterizuje zájmovou oblast – Pardubice a ukazuje na vývoj kriminality a dalších parametrů v Pardubicích.

Stěžejní částí práce by měla být (podle zadání) analýza kriminality a prevence. Této problematice se částečně věnuje kapitola čtvrtá. I přes množství grafů, které jsou v práci, je jejich vypovídací schopnost velice malá. K hodnocení vývoje by bylo vhodnější použít poměrové ukazatele a ne absolutní hodnoty. V další analýze se autorka omezila pouze na využití korelace a lineární regrese. Bohužel při použití lineární regrese neřeší vůbec problém odlehlých hodnot a jejich vliv na výsledek.

Z práce není příliš zřejmé, jaká opatření jsou realizována k prevenci kriminality (kromě počtu policistů a nákladech na policii).

I velká část dílčích závěrů je velice subjektivní a nezohledňuje typy kriminality nebo její příčiny.

Práce obsahuje poměrně dost formálních nedostatků. Chybí zdroje pro použité matematické vzorce, vysvětlení některých pojmů (standardizovaná hodnota v tab. 1, shodné relace atd.), u některých grafů chybí popis os, kvalita obrázků je poměrně nízká.

I přes uvedené připomínky práce splňuje dle názoru oponenta požadavky na diplomovou práci a:

Práci doporučuji k obhajobě

Hodnocení práce známkou: VELMI DOBŘE MINUS

Otázky k obhajobě:

Jakým způsobem jste provedla standardizaci hodnot v tabulce 1?
Jaké jsou podle vás nejdůležitější příčiny kriminality a jak je lze eliminovat?
Jakým způsobem ovlivňují odlehlé hodnoty výsledek lineární regrese?

V Pardubicích, dne 4. 9. 2017

doc. Ing. Pavel Petr, Ph.D.