

Posudek oponenta

Téma diplomové práce: **Násilná kriminalita a její prevence**

Autor diplomové práce: Magdaléna Maryšková

Předložená diplomová práce diplomantky Magdalény Maryškové byla odevzdána na katedru trestního práva PF UK dne 13. 4. 2018. Předložená práce v rozsahu 73 stran textu (včetně seznamu literatury, shrnutí a vhodných příloh) má vcelku logickou strukturu i systematiku výkladu. Diplomantka při zpracování práce vycházela ze značného množství odborných pramenů české a koneckonců i zahraniční provenience. Současně prokázala znalost práce s literaturou.

Problematika násilné kriminality a její prevence je bezesporu aktuálním tématem, zajímavým nejen z hlediska kriminalistické a trestě právní teorie a praxe, ale i z hlediska kriminologického, sociologického, psychologického, psychiatrického atp.

Diplomantka si zvolila za cíl své práce: „ ...poskytnout základní přehled o tom, co je násilná kriminalita a její základní, především kriminologický rozbor.“ Tím jakoby upřednostnila kriminologický přístup k interdisciplinárnímu charakteru řešené problematiky.

Zvolený cíl se diplomantce podařilo naplnit. Přestože má práce převážně popisný charakter, diplomantka na několika místech komentuje názory některých autorů a snaží se i formulovat vlastní názory.

Velice kladně lze hodnotit propojení teoretických rozborů s příklady z praxe jako prostředky názornosti. Zpracování tématu, jak jej pojala diplomantka, je náročné zejména s ohledem na nutnost interdisciplinárního přístupu ke zvolené problematice. Diplomantce se zdařilo zvládnout zadanou problematiku i interdisciplinární přístup k této problematice.

Přestože je práce psána vcelku kultivovaným jazykem, může pozorný čtenář v textu nalézt písařské chyby (např. str. 12; 13 atd.).

Otázka k obhajobě: 1) Rizika sekundární viktimizace oběti a jak tato rizika eliminovat.

Práce splňuje požadavky kladené na tento druh práce, a proto ji **doporučuji k obhajobě** .

Předběžné hodnocení práce. **Výborně**

V Praze dne 11. 5. 2018

doc. JUDr. Zdeněk Konrád, CSc.