

VYSOKÁ ŠKOLA EVROPSKÝCH A REGIONÁLNÍCH STUDIÍ, o.p.s.

Žižkova 6, 370 01 České Budějovice

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno a příjmení studenta: Šárka PIKLOVÁ

Název bakalářské práce: KRIMINALISTICKÁ DAKTYLOSKOPIE, JEJÍ VÝVOJ A VYUŽITÍ V POLICEJNÍ PRAXI

Studijní obor: Bezpečnostně právní činnost ve veřejné správě

Titul, jméno a příjmení vedoucího práce: Mgr. Jaroslav Hovorka

Hodnocení bakalářské práce

Kritérium hodnocení (označte křížkem)	Stupeň hodnocení						
	stupeň	A	B	C	D	E	F
	číselné vyjádření	1	1,5	2	2,5	3	-
aktuálnost a náročnost práce					x		
formulace cílů a úroveň jejich naplnění				x			
vhodnost členění práce					x		
teoretická úroveň zpracování				x			
metodická úroveň zpracování					x		
reprezentativnost a rozsah použité literatury			x				
úroveň práce s literaturou				x			
dodržování bibliografických norem					x		
úroveň formálního zpracování (estetická, grafická a jazyková)					x		
vazba výsledků práce na její obsah					x		
vlastní postoje a hodnocení						x	
uplatnění práce v praxi / výuce					x		
Celkové hodnocení bakalářské práce					x		

Stručné verbální hodnocení bakalářské práce: Práce je zaměřena na prezentaci poznatků autorky o kriminalistické daktyloskopii. Dobře a poměrně přehledně zpracovala historický exkurz, i když se nevyvarovala určité nepřesnosti v časové posloupnosti a přeskokování dat na str. 11. V kapitole 2.2 pak prezentuje kasuistiku, pro kterou vytvořila samostatnou kapitolu, nicméně zde uvádí poměrně přesný vývoj využití kriminalistické daktyloskopie v policejní praxi od roku 1918 prakticky do současnosti.

Autorka v kapitole třetí vhodně prezentuje kriminalistické zákony a upozorňuje na faktory negativně ovlivňující papírní linie člověka. V této kapitole vhodně definuje objekty daktyloskopie včetně srovnávacích materiálů.

V kap. 4 přehledně prezentuje druhy kriminalistických daktyloskopických stop. Uvádí zde možnosti vyhledávání těchto stop a prostředky k jejich zviditelňování stop pro další využití.

V kapitole páté rozpracovává jednotlivé způsoby zviditelňování daktyloskopických stop, přičemž je kapitola zbytečně rozdělena do malých subkapitol.

Kapitola šestá vhodně popisuje vývoj a současný stav policejních kriminalistických identifikačních systémů a jejich praktické využití. Sedmá kapitola je věnována kasuistice, ve které autorka prezentuje formou přepisu novinových článků prezentuje uplatnění daktyloskopie při objasňování trestných činů.

Celkově je práce na USPOKOJIVÉ úrovni. Kapitoly na sebe vzájemně logicky navazují, přesto se autorka nevyhla gramatických chybám např. str. 26 „...kresby je stálá...“ str. 30 „... vznik je odvislý...“ 36,38 chybí uvozovky po citaci apod. Také se nevyhla chybám v úpravě textu str. 25 a 29 nová kapitola nezačíná na nové stránce. Autorka také neuvádí žádné metody, kterými získávala údaje pro zpracování práce. Rovněž neprezentuje prakticky žádné vlastní postoje a hodnocení.

Otázky k obhajobě:

1. Uveďte jaké fyzikální veličiny mají vliv na vznik vtisků a jaké otisků.
2. Popište, jak byste na místě činu vyhledala daktyloskopickou stopu (vtisk) a jaké kriminalistické technické prostředky byste zvolila pro její zajištění a proč.
3. Jaký technický prostředek byste zvolila pro zviditelnění DKT stopy na bílém porcelánovém hrnečku a na jaký daktyloskopický materiál byste takovou stopu zajistila.

Datum: 16. července 2015

Podpis vedoucího bakalářské práce:


Mgr. Jaroslav Hovorka.

Klasifikační stupnice VŠERS – platnost od akademického roku 2008/2009

Stupně	Číselné vyjádření	Slovní vyjádření Definice
A	1	VÝBORNÝ (excellent) vynikající výkon pouze s malými chybami
B	1,5	VELMI DOBRÝ (very good) nad průměrným standardem, ale s chybami
C	2	DOBŘÝ (good) obecné vyznění práce s řadou zřetelných chyb
D	2,5	USPOKOJIVÝ (satisfactory) přijatelný, ale s významnými nedostatky
E	3	DOSTATEČNÝ (sufficient) výkon nad hranici minima
F	-	NEÚSPĚŠNÝ (fail) je zapotřebí značné množství další práce