

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno diplomanta: Šárka Potůčková

Téma a rozsah práce: Identifikace mrtvol a kostrových nálezů
(66 stran vlastního textu)

Datum odevzdání práce: 4.4.2012

Téma práce je stále aktuální a významné po teoretické i praktické stránce. Autorka ji rozdělila do devíti pracovních kapitol, práce dále obsahuje úvod, slovník pojmů, závěr, seznam použité literatury, přílohovou část a souhrny v českém i anglickém jazyce. Po formální stránce má práce všechny náležitosti.

Práce je uspořádána vcelku přehledně, jednotlivé kapitoly a jejich části jsou svým rozsahem vyvážené. Autorka měla dle mého názoru za sebe zařadit nebo i spojit kapitoly 5. a 8., genetické expertizní zkoumání patří do vědního oboru biologie, což sama autorka na s. 25 zmiňuje. Cíl práce, který lze vyčíst ze závěru úvodního vstupu, splnila. Výklad jednotlivých aspektů problematiky je srozumitelný, v rámci možného rozsahu práce dostatečně podrobný a zahrnuje všechny v dnešní době nejčastěji používané metody, postupy a prostředky. Autorka ho vhodně doplnila řadou praktických příkladů v textu, policejní praxi věnovanou kapitolou 11. i přílohovou částí (za úvahu stálo do ní vložit názorný materiál i např. k daktyloskopii a forenzní antropologii a tím doplnit výklad odborných partií). Kladně hodnotím pečlivý a samostatný přístup autorky ke zpracování diplomové práce, o čemž svědčí i pro práci přínosný kontakt autorky s praxí. Množství použitých pramenů (vesměs domácí provenience) je pro zpracování tématu tohoto zaměření postačující a práci s nimi zvládla autorka velmi dobře. I po jazykové stránce má práce velmi dobrou úroveň.

Závažnější věcná pochybení jsem v práci neshledal (z drobnějších připomínek např.: s. 55, 2 odst. - z obecného

pohledu je výčet objektů ohledání širší, s. 56, 2 odst. -
zmíněn, ale nevysvětlen pojem doplňující ohledání).

Diplomovou práci doporučuji k obhajobě a předběžně hodnotím
stupněm - **velmi dobře**.

Otázka k obhajobě: Shrňte stručně právní předpisy a technické
prostředky související s ochranou údajů i
provozem v České republice zavedené
databáze DNA.

RNDr. Petr Štourač

V Praze dne 29.4.2012