

**prof. dr hab. Ewa Gruza**  
**UNIwersytet Warszawski**  
**Wydział Prawa i Administracji**  
**Katedra Kryminalistyki**

00-927 Warszawa, ul. Krakowskie Przedmieście 26/28; tel. 55-24-309, e-mail: [egruga@wpia.uw.edu.pl](mailto:egruga@wpia.uw.edu.pl)

---

Warszawa, dn. 31.07.2017 r.

**RECENZJA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**  
**PANI MGR VIOLETTY DEMETRAKI-PALEOLOG**

***pt. Badania profilu DNA – problematyka kryminalistyczna i prawnodowodowa.***

Przedstawiona do recenzji praca doktorska autorstwa mgr Violetty Demetraki-Paleolog poświęcona jest problematyce badań identyfikacyjnych na podstawie DNA, ale w założeniu Doktorantki, w ujęciu kryminalistycznym i dowodowym. Przynajmniej tak zakłada tytuł rozprawy. Przystępując do czytania dysertacji można przypuszczać, że poznamy ocenę tego dowodu z perspektywy kryminalistycznej i dowodowej, tymczasem zawartość rozprawy rozczarowuje. Nie znajduję bowiem odpowiedzi na zasadnicze pytanie, jakie wątki rozprawy poświęcone są zagadnieniom kryminalistycznym, a jakie odnoszą się do omówienia kwestii prawnodowodowych. Czy kryminalistyka to opisane w rozdziale IV funkcje wykrywcze badań DNA (16 stron, w czym część poświęcona daktyloskopii), a prawo dowodowe to rozdział poświęcony ekspertyzie? Jeżeli tak, to jest to ewidentnie za mało. Dlatego też wątpliwości moje budzi tytuł rozprawy. Nie jest on adekwatny do jej zawartości. Autorka opisuje historię wprowadzenia metody identyfikacji człowieka na podstawie DNA do procesu karnego, sygnalizuje uregulowania prawne tworzenia baz danych DNA w Polsce i wybranych krajach, omawia metody badań DNA i ich zastosowanie w praktyce, ale w żadnym fragmencie pracy nie skupia się na wątkach sygnalizowanych w tytule. Warto zaznaczyć, że problematyka badań identyfikacyjnych w oparciu o ślady biologiczne, w tym analizę DNA, nie jest zagadnieniem nowym, a wręcz przeciwnie - dość dobrze opracowanym w literaturze. Poświęcono tym kwestiom wiele monografii, artykułów, były przedmiotem licznych prac doktorskich. Jeżeli zatem wybierany jest temat rozprawy doktorskiej z obszaru stosunkowo dobrze opracowanego, to należy wyjątkowo skrupulatnie wybrać takie elementy, które uporządkują pewne kwestie lub wskażą na nowe kierunki badań, wyeksponują zagadnienia dotychczas pomijane. Takim obszarem wartym szerokiego omówienia mogły być rozważania poświęcone ochronie praw człowieka, chociażby w kontekście pomysłu na wykorzystanie badań DNA do predykcji cech fizycznych człowieka, czy kryminalistycznego fenotypowania

