

Badania dotyczą problematyki psychologii sądowej, a dokładniej – zapobiegania zniekształceniom w zeznaniach świadka. Jedną z głównych przyczyn powstawania zniekształceń w zeznaniach świadków jest docierająca do nich dezinformacja. Wskutek jej działania dochodzi często do efektu dezinformacji, polegającego na włączaniu przez świadka do zeznania na temat danego zdarzenia informacji nieprawdziwych, pochodzących z innych niż samo zdarzenie źródeł. Jeśli na przykład ktoś był świadkiem wypadku samochodowego, w którym kierowca miał jasne włosy, a następnie w środkach masowego przekazu, Internecie czy od innych świadków słyszy, że kierowca był ciemnowłosy, może to spowodować błędne zeznania. Konsekwencją może być nawet skazanie osoby niewinnej, lub uwolnienie od zarzutów osób winnej.

Bardzo ważne są zatem badania, które mogą doprowadzić do skonstruowania metod, które zmniejszą podatność świadka na dezinformację. Tego też dotyczy niniejszy projekt. Jego celem są badania dotyczące tzw. wzmocnionej autoafirmacji. Jest to technika służąca do tego, żeby podnieść pewność siebie świadka. Założenie tutaj jest takie, że ludzie pewni siebie opierają się na własnej pamięci, a nie na źródłach zewnętrznych. W poprzednim przykładzie, świadek pewny siebie może obstawać przy własnej pamięci - iż sprawca był blondynem, i nie ulec innym osobom, które twierdzą, że był brunetem.

Wyniki badań przeprowadzonych w ramach planowanego projektu mogą pomóc doprowadzić w przyszłości do skonstruowania metod podnoszenia pewności siebie, możliwych do zastosowania nawet w skomplikowanych warunkach rzeczywistego przesłuchania.