

Nr zajęć	Program zajęć
1	WPROWADZENIE Pojęcie dowodu; Klasyfikacje dowodów; Przepisy regulujące ocenę dowodów w procesie karnym, cywilnym i administracyjnym; Ocena dowodów w rozwoju historycznym: siła dyskryminacji, prawdopodobieństwo istotności, prawdopodobieństwo przypadkowej zgodności, iloraz wiarygodności
2-3	TEOREMAT BAYESA I ILORAZ WIARYGODNOŚCI Pojęcie prawdopodobieństwa; Prawa prawdopodobieństwa; Prawdopodobieństwo warunkowe; Pojęcie szansy; Teoremat Bayesa; Iloraz wiarygodności; Szansa <i>a priori</i> i szansa <i>a posteriori</i>
4-5	HIPOTEZY Pojęcie hipotezy; Hipotezy główna i alternatywna; Reguły formułowania hipotez; Koncepcja hierarchii hipotez; Modelowe hipotezy alternatywne
6	OCENA WIELU DOWODÓW; SZANSA <i>A PRIORI</i> Reguły łącznej oceny dowodów; Ocena dowodów niezależnych; Ocena dowodów zależnych; Szacowanie szansy <i>a priori</i>
7	BŁĘDY OCENY Pojęcie sofizmu; Rodzaje błędów oceny: błąd prokuratora, błąd adwokata; Inne rodzaje błędów
8	PREZENTACJA SIŁY DOWODU Pojęcie siły dowodu; Sposoby prezentacji siły dowodu
9	OCENA DOWODU Z BADAŃ ŚLADÓW BIOLOGICZNYCH Pojęcie i typologia śladów biologicznych; Rodzaje badań śladów biologicznych; Typologia dowodów z badań śladów biologicznych; Ocena dowodu z badań indywidualizacyjnych śladów biologicznych
10	OCENA DOWODU Z BADAŃ ŚLADÓW DERMATOSKOPIJNYCH Pojęcie i typologia śladów dermatoskopijnych; Rodzaje badań śladów dermatoskopijnych; Typologia dowodów z badań śladów dermatoskopijnych; Ocena dowodu z badań indywidualizacyjnych śladów daktyloskopijnych
11	OCENA DOWODU Z BADAŃ ŚLADÓW TRASEOLOGICZNYCH I MECHANOSKOPIJNYCH Pojęcie i typologia śladów traseologicznych i mechanoskopijnych; Rodzaje badań śladów traseologicznych i mechanoskopijnych; Typologia dowodów z badań śladów traseologicznych i mechanoskopijnych; Ocena dowodu z badań indywidualizacyjnych śladów obuwia; Ocena dowodu z badań indywidualizacyjnych śladów narzędzi
12	OCENA DOWODU Z BADAŃ ŚLADÓW UŻYCIA BRONI PALNEJ Pojęcie i typologia śladów użycia broni palnej; Rodzaje badań śladów użycia broni palnej; Typologia dowodów z badań śladów użycia broni palnej; Ocena dowodu z badań pozostałości po wystrzale
13	OCENA DOWODU Z BADAŃ SZKŁA I WŁÓKIEN Rodzaje badań szkła i włókien; Typologia dowodów z badań szkła i włókien; Ocena dowodu z badań fragmentów szkła na odzieży podejrzanego; Ocena dowodu z badań włókien na odzieży ofiary
14	OCENA DOWODU Z BADAŃ DOKUMENTÓW Rodzaje badań dokumentów; Typologia dowodów z badań dokumentów; Ocena dowodu z badań indywidualizacyjnych pisma ręcznego; Ocena dowodu z badań past długopisowych
15	OCENA INNYCH DOWODÓW Ocena dowodu z okazania; Ocena dowodu z zeznań świadka; Ocena dowodu z badań na ustalenie pokrewieństwa