

Program Ramowy

dla kierunku: Kryminalistyka (Grupa 13-14)

W programie ramowym studiów znajdziesz informacje o tym, na jakie zajęcia będziesz uczęszczać, studiując na tym kierunku.

Grupa Junior (13–14 lat)

Cel: Sprofesjonalizowanie warsztatu młodego badacza poprzez wprowadzenie zaawansowanych metod laboratoryjnych oraz ścisłej metodologii techniki kryminalistycznej. Uczestnicy dowiedzą się, jak nauki ścisłe wspierają proces dowodowy, poznając profesjonalne sprzęty optyczne i specjalistyczne odczynniki chemiczne. Program kładzie nacisk na precyzję dokumentacji, obiektywizm analizy oraz rozwijanie kompetencji śledczych w standardzie pre-akademickim.

Semestr I: Analityka Dowodowa

- Metodologia pracy technika kryminalistyki.
- Chemiczne i fizyczne metody ujawniania śladów.
- Badanie dokumentów i autentyczności pisma.
- Wstęp do analizy śladów biologicznych.

Semestr II: Rekonstrukcja i Dowód

- Zabezpieczanie śladów na trudnym podłożu (śnieg, piasek, tekstylia).
- Fotografia śledcza i makrofotografia dowodowa.
- Analiza miejsca zdarzenia – błędy i ich konsekwencje.
- Egzamin praktyczny: Kompleksowe zabezpieczenie sceny zdarzenia.



CZEGO NAUCZYSZ SIĘ NA KIERUNKU?

- **Zaawansowana Daktyloskopia:** Metody chemiczne ujawniania śladów (np. ninhydryna) oraz praca na trudnych powierzchniach.
- **Biologia Sądowa i Genetyka:** Podstawy analizy śladów biologicznych, zabezpieczanie materiału DNA i analiza plam krwawych (mechanizm powstawania).
- **Chemia śledcza i toksykologia:** Wykrywanie substancji nieznanych i analiza składu chemicznego mikrośladów.
- **Balistyka i mechanoskopia:** Podstawy badania śladów po użyciu narzędzi i rekonstrukcja kierunków działania sił na miejscu zdarzenia.
- **Procesowa dokumentacja dowodowa:** Tworzenie protokołów, metryk i kompletowanie materiału dowodowego zgodnie ze standardami.