

| Przedmiot | Kierunek | Semestr | Przydział godzin w semestrze | | | | | | | | ECTS | Forma zaliczenia | | |
|---|----------|---------|------------------------------|-----------|-----------|----------------------|-----------|----------|----------|----------|-----------|------------------|----------|------|
| | | | w. | ćw. | konw. | lab./ ćw. ter. | warsztaty | projekty | sem. | praktyka | | ECTS | zal. | egz. |
| Metody uczenia się i studiowania | KiSB | 1 | | 15 | | | | | | | | 1 | | |
| Podstawy ekonomii | KiSB | 1 | 15 | | | | | | | | | 1 | | |
| | KiSB | | | | | | 15 | | | | | 1 | | |
| BHP i pierwsza pomoc | KiSB | 1 | | | | | 15 | | | | | 2 | | |
| Wybrane zagadnienia prawa karnego i prawa wykroczeń | KiSB | 1 | 30 | | | | | | | | | 2 | | |
| Wybrane zagadnienia prawa cywilnego | KiSB | 1 | 15 | | | | | | | | | 2 | | |
| Wybrane elementy matematyki | KiSB | 1 | 15 | | | | | | | | | 1 | | |
| | KiSB | | | 15 | | | | | | | | 3 | | |
| Wybrane elementy chemii | KiSB | 1 | 15 | | | | | | | | | 1 | | |
| | KiSB | | | 15 | | | | | | | | 2 | | |
| | KiSB | | | | | 30 | | | | | | 4 | | |
| Wprowadzenie do kryminalistyki | KiSB | 1 | 30 | | | | | | | | | 2 | | x |
| | KiSB | | | | 30 | | | | | | | 5 | | |
| Ochrona danych osobowych i informacji niejawnych | KiSB | 1 | 15 | | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | 15 | | | | | | | 2 | | |
| Razem semestr I | | | 135 | 45 | 45 | 30 | 30 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 1 | |
| Język obcy | KiSB | 2 | | 30 | | | | | | | | 2 | | |
| Przedmiot swobodnego wyboru | KiSB | 2 | 15 | | | | | | | | | 1 | | |
| Komunikacja społeczna w zarządzaniu bezpieczeństwem | KiSB | 2 | | | | | 30 | | | | | 2 | | |
| Wybrane elementy fizyki | KiSB | 2 | 15 | | | | | | | | | 1 | | |
| | KiSB | | | 15 | | | | | | | | 2 | | |
| | KiSB | | | | | 15 | | | | | | 3 | | |
| Wybrane elementy informatyki | KiSB | 2 | 15 | | | | | | | | | 1 | | |
| | KiSB | | | | | 30 | | | | | | 4 | | |
| Podstawy kryminologii | KiSB | 2 | 30 | | | | | | | | | 2 | | x |
| | KiSB | | | | 15 | | | | | | | 2 | | |
| Wprowadzenie do technik kryminalistycznych | KiSB | 2 | 30 | | | | | | | | | 1 | | x |
| | KiSB | | | | | 30 | | | | | | 4 | | |
| | KiSB | | | | | | 15 | | | | | 2 | | |
| Ochrona osób i mienia | KiSB | 2 | | | | | 30 | | | | | 3 | | |
| Razem semestr II | | | 105 | 45 | 15 | 75 | 75 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 2 | |

| Przedmiot | Kierunek | Semestr | Przydział godzin w semestrze | | | | | | | | ECTS | Forma zaliczenia | |
|--|--------------|---------|------------------------------|-----------|-----------|----------------------|---------------------|---------------|----------|---------------|-----------|------------------|----------|
| | | | w. | ćw. | konw. | lab./ ćw. ter. | war- szta- ty | projek- ty | sem. | prak- tyka | | zal. | egz. |
| Język obcy | KiSB | 3 | | 30 | | | | | | | 2 | | |
| Wychowanie fizyczne | KiSB | 3 | | 30 | | | | | | | 0 | | |
| Technologia informacyjna | KiSB | 3 | | | | 15 | | | | | 1 | | |
| Wybrane elementy mechatroniki | KiSB | 3 | 15 | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | 30 | | | | | 4 | | |
| Podstawy materiałoznawstwa | KiSB | 3 | 15 | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | 15 | | | | | 2 | | |
| Prawa i obowiązki detektywa | KiSB | 3 | | | 25 | | | | | | 2 | | |
| Zapobieganie i zwalczanie przestępczości | KiSB | 3 | | | 15 | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | | 15 | | | | 2 | | |
| Metody fizykochemiczne w kryminalistyce | KiSB | 3 | 15 | | | | | | | | 1 | | x |
| | | | | | | 30 | | | | | 3 | | |
| Praktyka zawodowa I | KiSB | 3 | | | | | | | | 240 | 10 | | |
| Razem semestr III | | | 45 | 60 | 40 | 90 | 15 | 0 | 0 | 240 | 30 | 0 | 1 |
| Język obcy | KiSB | 4 | | 30 | | | | | | | 2 | | |
| Wychowanie fizyczne | KiSB | 4 | | 30 | | | | | | | 0 | | |
| Przedmiot swobodnego wyboru | KiSB | 4 | 30 | | | | | | | | 2 | | |
| Ochrona własności intelektualnej | KiSB | 4 | | | 15 | | | | | | 2 | | |
| Działalność gospodarcza w zakresie usług detektywistycznych | KiSB | 4 | | | | | 35 | | | | 4 | | |
| Systemy alarmowe i kontroli dostępu | KiSB | 4 | | | | 30 | | | | | 4 | | |
| Monitoring wizyjny | KiSB | 4 | | | | | 15 | | | | 2 | | |
| Przedmiot fakultatywny I | KiSB | 4 | 30 | | | | | | | | 2 | | |
| | | | | | | | 30 | | | | 2 | | |
| Wykorzystanie analizy próbek środowiskowych w kryminalistyce | KiSB ChwK | 4 | | | | 15 | | | | | 2 | | |
| | | | | | | | 15 | | | | 3 | | |
| Chemia organiczna w kryminalistyce | KiSB ChwK | 4 | 15 | | | | | | | | 2 | | x |
| | | | | | | 15 | | | | | 3 | | |
| Razem semestr IV | | | 75 | 60 | 15 | 60 | 95 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 1 |

| Przedmiot | Kierunek | Semestr | Przydział godzin w semestrze | | | | | | | | ECTS | Forma zaliczenia | |
|---|--------------|---------|------------------------------|-----------|-----------|----------------------|---------------------|---------------|----------|---------------|-----------|------------------|----------|
| | | | w. | ćw. | konw. | lab./ ćw. ter. | war- szta- ty | projek- ty | sem. | prak- tyka | | zal. | egz. |
| Język obcy | KiSB | 3 | | 30 | | | | | | | 2 | | |
| Wychowanie fizyczne | KiSB | 3 | | 30 | | | | | | | 0 | | |
| Technologia informacyjna | KiSB | 3 | | | | 15 | | | | | 1 | | |
| Wybrane elementy mechatroniki | KiSB | 3 | 15 | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | 45 | | | | | 4 | | |
| Podstawy materiałoznawstwa | KiSB | 3 | 15 | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | 15 | | | | | 2 | | |
| Prawa i obowiązki detektywa | KiSB | 3 | | | 25 | | | | | | 2 | | |
| Zapobieganie i zwalczanie przestępczości | KiSB | 3 | | | 15 | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | | 15 | | | | 2 | | |
| Metody fizykochemiczne w kryminalistyce | KiSB | 3 | 15 | | | | | | | | 1 | | x |
| | | | | | | 30 | | | | | 3 | | |
| Praktyka zawodowa I | KiSB | 3 | | | | | | | | 240 | 10 | | |
| Razem semestr III | | | 45 | 60 | 40 | 105 | 15 | 0 | 0 | 240 | 30 | 0 | 1 |
| Język obcy | KiSB | 4 | | 30 | | | | | | | 2 | | |
| Wychowanie fizyczne | KiSB | 4 | | 30 | | | | | | | 0 | | |
| Przedmiot swobodnego wyboru | KiSB | 4 | 30 | | | | | | | | 2 | | |
| Ochrona własności intelektualnej | KiSB | 4 | | | 15 | | | | | | 2 | | |
| Działalność gospodarcza w zakresie usług detektywistycznych | KiSB | 4 | | | | | 35 | | | | 4 | | |
| Systemy alarmowe i kontroli dostępu | KiSB | 4 | | | | 30 | | | | | 4 | | |
| Monitoring wizyjny | KiSB | 4 | | | | | 15 | | | | 2 | | |
| Przedmiot fakultatywny I | KiSB | 4 | 30 | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | | 30 | | | | 3 | | |
| Wstęp do biometrycznej identyfikacji tożsamości | KiSB BiIŚ | 4 | 15 | | | | | | | | 2 | | |
| | | | | | 15 | | | | | | 2 | | |
| Informatyka śledcza w gromadzeniu materiału dowodowego | KiSB BiIŚ | 4 | 15 | | | | | | | | 2 | | x |
| | | | | | | 30 | | | | | 4 | | |
| Razem semestr IV | | | 90 | 60 | 30 | 60 | 80 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0 | 1 |

| Przedmiot | Kierunek | Semestr | Przydział godzin w semestrze | | | | | | | | ECTS | Forma zaliczenia | |
|--|--------------|---------|------------------------------|-----------|----------|----------------------|---------------------|---------------|-----------|---------------|-----------|------------------|----------|
| | | | w. | ćw. | konw. | lab./ ćw. ter. | war- szta- ty | projek- ty | sem. | prak- tyka | | zal. | egz. |
| Język obcy | KiSB | 5 | | 30 | | | | | | | 4 | | x |
| Przedmiot swobodnego wyboru | KiSB | 5 | 30 | | | | | | | | 2 | | |
| Praktyka zawodowa (1 miesiąc) | KiSB | 5 | | | | | | | | 120 | 6 | | |
| Podstawy informatyki śledczej | KiSB ChwK | 5 | | | | 30 | | | | | 4 | | |
| Biochemia w badaniach kryminalistycznych | KiSB ChwK | 5 | 15 | | | | | | | | 2 | | x |
| | | | | | | 30 | | | | | 4 | | |
| Podstawy toksykologii | KiSB ChwK | 5 | 15 | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | 15 | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | 15 | | | | | 2 | | |
| Biologia molekularna w kryminalistyce | KiSB ChwK | 5 | 15 | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | 30 | | | | | 3 | | |
| Razem semestr V | | | 75 | 45 | 0 | 105 | 0 | 0 | 0 | 120 | 30 | 0 | 2 |
| Etyka | KiSB | 6 | 30 | | | | | | | | 2 | | |
| Przedmiot fakultatywny II (do wyboru) | KiSB | 6 | 45 | | | | | | | | 3 | | |
| Seminarium dyplomowe | KiSB | 6 | | | | | | | 30 | | 4 | | |
| Pracownia dyplomowa | KiSB | 6 | | | | 60 | | | | | 10 | | |
| Praktyka zawodowa (1 miesiąc) | KiSB | 6 | | | | | | | | 120 | 6 | | |
| Botanika w kryminalistyce | KiSB ChwK | 6 | 15 | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | 30 | | | | | 4 | | |
| Razem semestr IV | | | 90 | 0 | 0 | 90 | 0 | 0 | 30 | 120 | 30 | 0 | 0 |

| Przedmiot | Kierunek | Semestr | Przydział godzin w semestrze | | | | | | | | ECTS | Forma zaliczenia | |
|--|--------------|---------|------------------------------|-----------|-----------|----------------------|---------------------|---------------|-----------|---------------|-----------|------------------|----------|
| | | | w. | ćw. | konw. | lab./ ćw. ter. | war- szta- ty | projek- ty | sem. | prak- tyka | | zal. | egz. |
| Język obcy | KiSB | 5 | | 30 | | | | | | | 4 | | x |
| Przedmiot swobodnego wyboru | KiSB | 5 | 30 | | | | | | | | 2 | | |
| Praktyka zawodowa (1 miesiąc) | KiSB | 5 | | | | | | | | 120 | 6 | | |
| Biometria twarzy i oka | KiSB BiIŚ | 5 | | | | 15 | | | | | 3 | | |
| Fonoskopia | KiSB BiIŚ | 5 | | | | 15 | | | | | 2 | | |
| Daktyloskopia i ekspertyza daktyloskopijna | KiSB BiIŚ | 5 | 15 | | | | | | | | 1 | | x |
| | | | | | | 15 | | | | | 2 | | |
| | | | | | | | 15 | | | | 3 | | |
| Badania DNA | KiSB BiIŚ | 5 | | | | 30 | | | | | 3 | | |
| | | | | | | | 15 | | | | 1 | | |
| Zarządzanie bezpieczeństwem informacji | KiSB BiIŚ | 5 | 15 | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | | 15 | | | | 2 | | |
| Razem semestr V | | | 60 | 30 | 0 | 75 | 45 | 0 | 0 | 120 | 30 | 0 | 2 |
| Etyka | KiSB | 6 | 30 | | | | | | | | 2 | | |
| Przedmiot fakultatywny II (do wyboru) | KiSB | 6 | 45 | | | | | | | | 3 | | |
| Seminarium dyplomowe | KiSB | 6 | | | | | | | 30 | | 4 | | |
| Pracownia dyplomowa | KiSB | 6 | | | | 60 | | | | | 10 | | |
| Praktyka zawodowa (1 miesiąc) | KiSB | 6 | | | | | | | | 120 | 6 | | |
| Prawne aspekty procesów e-discovery | KiSB BiIŚ | 6 | | | 15 | | | | | | 2 | | |
| Cyberprzestępczość | KiSB BiIŚ | 6 | | | 30 | | | | | | 3 | | |
| Razem semestr VI | | | 75 | 0 | 45 | 60 | 0 | 0 | 30 | 120 | 30 | 0 | 0 |