

 **Plan studiów podyplomowych**

**INFORMATYKA ŚLEDCZA I ZWALCZANIE CYBERPRZESTĘPCZOŚCI**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa przedmiotu** | **Liczba godzin** | **Forma zajęć**  | **Forma zaliczenia** | **Punkty ECTS** |
| **I semestr** |
|  | Wstęp do informatyki | 10/10 | Wykład/ćwiczenia | Zaliczenie z oceną | 2 |
|  | Uregulowania prawne i taktyka prowadzenia wybranych czynności dowodowych  | 10/10 | Wykład/ćwiczenia | Egzamin | 2 |
|  | Działania operacyjne w Internecie  | 10/10 | Wykład/ćwiczenia | Zaliczenie z oceną | 2 |
|  | Podstawy informatyki śledczej cz.1 (ujawnieniei zabezpieczenie materiału dowodowego) | 10/10 | Wykład/ćwiczenia | Zaliczenie z oceną | 2 |
|  | Analiza śledcza w sprawach związanych z cyberprzestępczością  | 10/10 | Wykład/ćwiczenia | Egzamin | 2 |
|  | Live Forensics, metody TRIAGE | 10/10 | Wykład/ćwiczenia | Zaliczenie z oceną | 2 |
|  | Seminarium  | 10 | Seminarium | Zaliczenie | 3 |
| **Łączna liczba zrealizowanych godzin:** | **130** | **Łączna liczba punktów ECTS:** | **15** |
| **II semestr** |
|  | Podstawy informatyki śledczej cz. 2 (odzyskiwanie danych i weryfikacja zawartości materiału dowodowego) | 8/8 | Wykład/ćwiczenia | Egzamin | 2 |
|  | Metodyka testów penetracyjnych z elementami socjotechniki | 8/8 | Wykład/ćwiczenia | Zaliczenie z oceną | 2 |
|  | Biały wywiad i Cyber Threat Intelligence | 8/8 | Wykład/ćwiczenia | Zaliczenie z oceną | 2 |
|  | Wprowadzenie do analizy malware | 8/8 | Wykład/ćwiczenia | Zaliczenie z oceną | 2 |
|  | Wymiar sprawiedliwości i pomoc prawna w dochodzeniach karnych w cyberprzestrzeni | 8/8 | Wykład/ćwiczenia | Egzamin | 2 |
|  | Seminarium | 20 | Seminarium | Zaliczenie z oceną pracy pisemnej | 5 |
| **Łączna liczba zrealizowanych godzin:** | **100** | **Łączna liczba punktów ECTS:** | **15** |
| **RAZEM:** | **230** | **RAZEM:** | **30** |