

INFORMATYKA Z ELEMENTAMI INFORMATYKI ŚLEDCZEJ

| | |
|---|--|
| CHARAKTERYSTYKA | Dwusemestralne studia podyplomowe adresowane do absolwentów wyższych uczelni, pragnących pogłębić bądź zdobyć umiejętności praktyczne oraz wiedzę teoretyczną z zakresu informatyki śledczej, bezpieczeństwa informacji oraz narzędzi i metod pracy operacyjnej. Starannie dobrana tematyka zajęć oraz najlepsi specjaliści z całego kraju umożliwią zdobycie nie tylko teorii, ale i praktyki w zakresie zarówno bezpieczeństwa informacji/systemów/sieci, jak również wyszukiwania informacji, uzyskiwania dostępu do informacji oraz odzyskiwania danych/informacji. Zamiast akademickich przedmiotów związanych z informatyką bądź bezpieczeństwem uczestnicy studiów spotkają wysoko wyspecjalizowane przedmioty, takie jak m.in. Biały Wywiad, Techniki Pozyskiwania Danych, Wyciek Danych i inne. Na wykładach i laboratoriach będzie możliwość praktycznego zapoznania się z możliwościami i obsługą narzędzi sprzętowych i programowych informatyki śledczej. Większość wykładów będzie prowadzona zdalnie – bez potrzeby przyjeżdżania do Opola. Wszystkie laboratoria będą prowadzone we własnych laboratoriach Politechniki Opolskiej. |
| WYMAGANIA | dplom ukończenia studiów (studia zawodowe lub studia magisterskie) |
| WARUNKI REKRUTACJI | zgłoszenia do 15.01.2018 r. miejsc: 15 |
| CYKL KSZTAŁCENIA | ilość semestrów: 2 |
| DATA ROZPOCZĘCIA | 01.02.2018 r. |
| TERMINY ZAJĘĆ | 4 zjazdy e-learning oraz 6 zjazdów kontaktowych w semestrze |
| OPLATA SEMESTRALNA | 3000 zł |
| KIEROWNIK STUDIÓW | dr hab. inż. Jan Sadecki, prof. PO |
| KONTAKT | tel.: 77 449 8655; m.kucharska@po.opole.pl lub m.podpora@po.opole.pl |
| DODATKOWE INFORMACJE DLA SŁUCHACZY | Informacje o prowadzących i przedmiotach z pierwszej edycji studiów, jak również aktualności, zamieszczone są na stronie http://forensics.po.opole.pl |