

Cyberbezpieczeństwo i taktyka czynności dowodowych

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Bezpieczeństwo wewnętrzne

Hybrydowe **OD PAŹDZIERNIKA** Studia licencjackie

Co zyskujesz wybierając tę specjalność?

Zdobędziesz wiedzę na temat zagrożeń dla systemów informatycznych, sposobów zabezpieczania sieci oraz ochrony danych. Nabędziesz umiejętności w identyfikacji różnorodnych technik ataków, a także skutecznych metod obrony przed nimi. Uzyskasz zdolności do analizy incydentów cybernetycznych, w tym identyfikacji śladów i dowodów. Zrozumiesz zasady i metodologii prowadzenia dochodzeń, a także legalnych i etycznych aspektów działań dowodowych w cyberprzestrzeni. Nabędziesz umiejętność oceny, minimalizacji i zarządzania ryzykiem związanym z cyberbezpieczeństwem.

Poznasz zasady informatyki śledczej, w tym zasady poruszania się w tzw. czarnym internecie. Na zajęciach z praktykami uzyskasz szeroką wiedzę z zakresu: postępowania dowodowego, czynności dowodowych, taktyki przeprowadzania przesłuchań, metodyki działań śledczych, oględzin miejsc zbrodni czy zabezpieczeń dochodzeniowo-śledczych.

Zdobędziesz praktyczne umiejętności korzystania z narzędzi wspomagających cyberbezpieczeństwo i analizę incydentów. Zdobędziesz praktyczne doświadczenie w przeprowadzaniu symulacji ataków, co pozwoli na lepsze zrozumienie środowiska zagrożeń. Zdobędziesz umiejętność klarownego przedstawiania wyników analizy, zarówno w formie raportów, jak i prezentacji dla różnych interesariuszy. Poznasz nowoczesne metody ochrony, takie jak sztuczna inteligencja w cyberbezpieczeństwie, analiza behawioralna i techniki szybkiego reagowania.

Co powinieneś jeszcze wiedzieć?

Specjalność dostępna również w formule hybrydowej!

Studia hybrydowe na tej specjalności możesz realizować w formie stacjonarnej i niestacjonarnej. Jeśli zdecydujesz się na formułę **stacjonarną hybrydową**, to około **69 % zajęć** będziesz realizować **online (w czasie całego toku studiów)**. Pozostała część to zajęcia na terenie uczelni. Zarówno zajęcia online jak i w siedzibie uczelni będą realizowane zawsze w te same, z góry ustalone dni w tygodniu w danym semestrze.

Jeśli zdecydujesz się na formułę **niestacjonarną hybrydową**, to około **66%** zajęć będziesz realizować **online (w czasie całego toku studiów)**. W semestrze będziesz mieć nie więcej niż **10 zjazdów, z czego maksymalnie 5 z nich na terenie uczelni**. Zjazdy online będą organizowane w piątki (od 16.30), w soboty i niedziele, a zjazdy organizowane na terenie uczelni w soboty i niedziele. Wyjątkiem od reguły będzie pierwszy zjazd, który odbędzie się w całości na terenie uczelni oraz spotkanie z promotorem w ramach seminarium, które odbędzie się w piątek.

O szczegółach harmonogramu zajęć będziesz informowany przez Biuro Rekrutacji.

Praca dla Ciebie:

Po ukończeniu studiów, możesz pracować jako:

funkcjonariusz policji,
agent służb specjalnych,
specjalista w instytucjach sektora bezpieczeństwa,
specjalista w instytucjach technologicznych i informatycznych,
specjalista w instytucjach konsultingowych ds. bezpieczeństwa,
pracownik instytucji finansowej



Program studiów

Przedmioty specjalnościowe:

Zabezpieczanie sieci IT przed cyberatakami,
Współczesne zagrożenia związane z wykorzystaniem sieci IT-analiza,
Techniczne i organizacyjne aspekty zarządzania bezpieczeństwem,
Kryptografia,
Informatyka śledcza,
Podstawy prawne bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni


Special promotion for candidates.

Nie czekaj, zapisz się online. Pierwsi korzystają najwięcej!

Zapisując się do 17 lipca, zyskujesz:

800 zł dzięki niżce w czesnym, która na studiach I stopnia rozliczana jest na pierwszym roku studiów, obniżając proporcjonalnie każdą kolejną ratę czesnego.

Dodatkowo jesteś zwolniony(-na) z opłaty wpisowej w wysokości 85 zł.



do 17 lipca
czesne już od
363 zł ~~430 zł~~
miesięcznie

Czesne już od **363 zł** ~~430 zł~~ miesięcznie!

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 363 zł/mies.