

# Bezpieczeństwo publiczne

STUDIA I STOPNIA - SPECJALNOŚĆ

**Forma:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe

**Cechy:** Studia I stopnia licencjackie • Od października • Polski • 6 semestrów

**Miasto:** Szczecin



## Czego się nauczysz?

- Poznasz zasady ochrony **danych osobowych i informacji niejawnych**.
- w cyberprzestrzeni, ucząc się nowoczesnych metod zabezpieczeń.
- Rozwiniesz umiejętności w zakresie **informatyki śledczej i przeciwdziałania cyberzagrożeniom** oraz zdobędziesz wiedzę o ich rozpoznawaniu i analizie.
- Dowiesz się, jak projektować i wdrażać **polityki bezpieczeństwa dla systemów komputerowych** i skutecznie je utrzymywać w organizacji.
- Nauczysz się zabezpieczać **sieci komputerowe, aplikacje i bazy danych** przed zagrożeniami, wykorzystując najnowsze technologie.
- Poznasz metody analizy **incydentów teleinformatycznych i oceny ryzyka** w celu zwiększenia bezpieczeństwa operacyjnego.
- Będziesz potrafił współdziałać z **organami ścigania w zwalczaniu cyberprzestępczości** oraz prowadzić szkolenia z zakresu bezpieczeństwa IT.

## Praca dla Ciebie

- Jako specjalista ds. bezpieczeństwa IT możesz opracowywać **polityki bezpieczeństwa i reagować na incydenty cybernetyczne**.
- Administrator systemów IT zajmuje się **utrzymaniem oraz zabezpieczaniem infrastruktury teleinformatycznej**.
- Ekspert ds. informatyki śledczej odpowiada za **analizę dowodów cyfrowych i przeciwdziałanie przestępstwom**.
- W instytucjach publicznych możesz pracować jako **specjalista ds. ochrony danych i zarządzania ryzykiem**.
- Praca w biznesie IT jako **konsultant ds. bezpieczeństwa i zarządzania systemami** da Ci możliwość pracy z globalnymi firmami.
- Współpraca z organami ścigania w roli **eksperta ds. cyberprzestępczości** pozwoli Ci działać na rzecz bezpieczeństwa społecznego.

## Program studiów

### Praktyczne studia

Uczymy tak, aby jak najlepiej przygotować Cię do rzeczywistych wyzwań, z jakimi spotkasz się w pracy zawodowej.

- **Projekty grupowe** – realne problemy biznesowe.



- **Symulacje** – decyzje w warunkach rynkowych.
- **Staże i praktyki** – doświadczenie w firmach.
- **Wykłady z praktykami** – eksperci z rynku.
- **Nowoczesne narzędzia** – aktualne technologie.
- **Case studies** – analiza realnych przypadków.

### **Wybrane zajęcia kierunkowe:**

- Kryminologia
- Podstawy psychologii, ekonomii, prawa
- Wiktymologia
- Ochrona osób i mienia, obiektów i obszarów
- Kryminalistyka
- Obrona cywilna
- Prawo cywilne
- Zarządzanie w sytuacjach kryzysowych
- Prawo wykroczeń
- Prawo karne
- Prawo międzynarodowe

### **Wybrane zajęcia specjalnościowe:**

- Cyberbezpieczeństwo w polskim porządku prawnym
- Polska jako partner międzynarodowych rozwiązań w zakresie zwalczania cyberprzestępczości
- Cyberbezpieczeństwo jako pole konfliktu – walka informacyjna
- Cyberprzestępczość jako element współczesnego terroryzmu
- Projektowanie procedur bezpieczeństwa i systemy zabezpieczeń pomieszczeń, urzędzeń i sieci teleinformatycznych
- Dostęp do danych wrażliwych i poufnych w polskim prawie
- Zwalczanie cyberprzestępczości



## Nauka języka obcego

### Na studiach stacjonarnych:

- 240 godzin nauki jednego języka obcego (60 godzin w semestrze, od 2 do 5 semestru).

### Na studiach niestacjonarnych:

- 64 godziny nauki jednego języka obcego w 2 i 3 semestrze.

Możesz wybrać: j. angielski, j. niemiecki.

## Praktyki i staże

Praktyki studenckie to ważny element studiów. Studenci studiów licencjackich oraz jednolitych studiów magisterskich realizują **960 godzin praktyk** (24 tygodnie), zdobywając doświadczenie zawodowe. Jeśli pracujesz w zawodzie zgodnym z kierunkiem studiów, możesz zaliczyć praktyki na podstawie zatrudnienia. W trakcie studiów masz też szansę na płatny staż. Programy stażowe przygotowują pracodawcy, z którymi współpracujemy, dostosowując wymagania do stanowisk, co ułatwia pierwsze kroki zawodowe.

## Sposób zaliczenia studiów

Tworzysz w zespole projekt dyplomowy, który rozwiązuje praktyczny lub teoretyczny problem związany z Twoim kierunkiem. Badając literaturę i przeprowadzając własne analizy, pracujesz nad autorską propozycją rozwiązania problemu. Wszystko, czego nauczysz się podczas studiów, pozwala Ci na stworzenie profesjonalnej pracy opartej na realnych danych i działaniach. by uzyskać tytuł licencjata, taki projekt musisz obronić przed komisją. To Ty wyznaczasz kierunek swojego projektu!

### Zasady rekrutacji

Aby zostać studentem studiów I stopnia (licencjackich lub inżynierskich) na Uniwersytecie WSB Merito, należy:

- ukończyć szkołę średnią,
- zdać maturę i uzyskać świadectwo dojrzałości,
- złożyć komplet wymaganych dokumentów,
- spełnić wymogi wynikające z zasad rekrutacji.

[Dowiedz się więcej](#)

### Stypendia i zniżki

- Na studiach I stopnia i jednolitych magisterskich możesz skorzystać z programu Very Important Student (VIS) i studiować w pierwszym semestrze nawet za darmo.
- Możesz otrzymać te same stypendia, co studenci uczelni publicznych, w tym naukowe, sportowe, socjalne i zapomogi.
- Elastyczny system opłat pozwala Ci wybrać, w ilu ratach chcesz opłacać chesne.

[Dowiedz się więcej](#)



## Ceny

W oparciu o art. 80 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce uczelnia raz w roku akademickim zwiększa wysokość czesnego określonego w § 3 ust. 1 Umowy o wskaźnik równy wskaźnikowi wzrostu cen towarów i usług konsumpcyjnych za rok kalendarzowy poprzedzający rok, w którym dokonuje się waloryzacji, ogłoszony przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego, łącznie nie więcej niż o 30 % do czasu ukończenia studiów określonych w Umowie.