

# Prawo nowoczesnych technologii i cyberbezpieczeństwo

STUDIA II STOPNIA - SPECJALNOŚĆ

**Forma:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe

**Cechy:** Studia II stopnia • Od października • Polski • Zgoda PKA • 4 semestry

**Miasto:** Bydgoszcz



## Czego się nauczysz?

- Zdobędziesz wiedzę o **prawnych aspektach sztucznej inteligencji**, które są kluczowe w kontekście nowych technologii.
- Poznasz regulacje dotyczące ochrony **danych osobowych i bezpieczeństwa sieci**, co przygotuje Cię do pracy w dynamicznej branży.
- Nauczysz się zarządzać **ryzykiem cybernetycznym**, co pomoże w zapobieganiu i minimalizowaniu skutków incydentów.
- Zrozumiesz zasady funkcjonowania **kryptografii oraz blockchajna**, co pozwoli Ci na wdrażanie innowacyjnych rozwiązań.
- Dowiesz się, jak wykrywać i przeciwdziałać **przestępczości internetowej**, co zwiększy Twoje kompetencje w zakresie cyberbezpieczeństwa.
- Poznasz zasady prowadzenia **audytów bezpieczeństwa informatycznego**, co umożliwi Ci ocenę i poprawę zabezpieczeń systemów.

## Praca dla Ciebie

- Jako **prawnik w firmach technologicznych**, będziesz doradzać w kwestiach prawnych związanych z nowoczesnymi technologiami.
- Na stanowisku w **departamentach prawnych**, zajmiesz się wdrażaniem i monitorowaniem zgodności z regulacjami.
- Pracując w **firmach konsultingowych**, wesprzesz klientów w zakresie cyberbezpieczeństwa i prawa cyfrowego.
- W roli **specjalisty ds. audytu bezpieczeństwa IT**, będziesz oceniać i rekomendować działania poprawiające ochronę danych.
- Jako **doradca w instytucjach państwowych**, będziesz kształtować polityki związane z bezpieczeństwem cyfrowym.
- Pracując w **jednostkach samorządu terytorialnego**, wspomogiesz lokalne administracje w zarządzaniu bezpieczeństwem technologicznym.

## Program

### 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.
- **Staż i praktyki** – doświadczenie w firmach.
- **Wykłady z praktykami** – eksperci z rynku.
- **Nowoczesne narzędzia** – aktualne technologie.
- **Case studies** - analiza realnych przypadków.

## Wybrane zajęcia kierunkowe

Informatyczne systemy bezpieczeństwa  
Ochrona ludności  
Prawne aspekty bezpieczeństwa wewnętrznego  
Źródła prawa i proces decyzyjny Unii Europejskiej  
Prawo finansowe i finanse publiczne  
Kontrola i audyt bezpieczeństwa

## Wybrane zajęcia specjalnościowe

- Prawne aspekty sztucznej inteligencji
- Zarządzanie ryzykiem cybernetycznym
- Prawo karne - informatyczne
- Aspekty etyczne nowych technologii
- Prawo cyfrowe i prawo internetowe
- Blockchain i kryptowaluty
- Kryptografia
- Audyt bezpieczeństwa informatycznego

## Rozwijaj kompetencje językowe na studiach II stopnia

- Podczas studiów realizujesz jeden przedmiot kierunkowy w języku angielskim.
- W 4. semestrze obowiązkowo zrealizujesz przedmiot w języku angielskim, dostosowany do wybranej specjalności.
- Dodatkowo możesz wybrać dwa kolejne przedmioty w tym języku – wykładowy i ćwiczeniowy.
- To świetna okazja, aby rozwijać kompetencje językowe i zdobywać wiedzę w międzynarodowym kontekście.



## Praktyki i staże

Praktyki zawodowe to ważny element studiów. Studenci studiów magisterskich realizują **480 godzin praktyk w całym toku studiów**, 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.

## To kierunek dla osób, które:

- Mają **predyspozycje przywódcze**, chcą w przyszłości zarządzać zespołami ludźmi, dowodzić, organizować działania w sytuacjach trudnych.
- Interesują się **psychologią działania człowieka** w sytuacjach stresujących, trudnych.
- Mają **analityczny umysł** i dobrze radzą sobie w sytuacjach trudnych, również zagrażających życiu i zdrowiu.
- Są dobre w **planowaniu, organizowaniu, pracy w zespole**
- Czują potrzebę **pomagania**, działania na rzecz innych ludzi i ich **bezpieczeństwa**.

### Zasady rekrutacji

Studentem studiów II stopnia (magisterskich) na Uniwersytecie WSB Merito możesz zostać po ukończeniu studiów I stopnia (licencjackich lub inżynierskich). O przyjęciu na studia decyduje kolejność zgłoszeń oraz złożenie kompletu dokumentów i spełnienie wymogów wynikających z zasad rekrutacji.

[Dowiedz się więcej](#)

### Stypendia i zniżki

- Możesz otrzymać te same stypendia, co studenci uczelni publicznych, w tym naukowe, socjalne, dla osób z niepełnosprawnością i zapomogi.
- Dodatkowo, elastyczny system opłat pozwala Ci wybrać, w ilu ratach chcesz opłacać czesne.

[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.