

# Prawo i AI

STUDIA I STOPNIA - SPECJALNOŚĆ

**Forma:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe • Tradycyjne

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

**Miasto:** Gdańsk



## Czego się nauczysz?

- Zdobędziesz wiedzę o **regulacjach prawnych dotyczących sztucznej inteligencji (AI)** i nowych technologii, co pozwoli Ci zrozumieć, jak prawo ewoluuje w odpowiedzi na innowacje.
- Nauczysz się, jak zarządzać projektami w **warunkach transformacji cyfrowej**, wykorzystując AI i technologie 4.0 do optymalizacji procesów biznesowych i operacyjnych.
- Poznasz **cywilnoprawne aspekty wykorzystania AI w firmach**, obejmujące prawa autorskie, odpowiedzialność za błędy technologiczne i aspekty ochrony danych.
- Zdobędziesz umiejętności związane z **etycznymi podstawami rozwoju AI**, co pozwoli Ci ocenić wpływ technologii na społeczeństwo i biznes, dbając o zgodność z normami prawnymi.
- Poznasz **legaltech**- rozwiązania sztucznej inteligencji w pracy prawnika, które umożliwiają Ci automatyzację procesów oraz analizę danych.
- Nauczysz się, jak zarządzać **aspektami prawnymi technologii przemysłu 4.0**, co umożliwi Ci wspieranie firm w adaptacji do nowoczesnych rozwiązań technologicznych w zgodzie z prawem.

## Praca dla Ciebie

- **Zostań asystentem zarządu.** Wspieraj kierownictwo w firmach zajmujących się nowymi technologiami. Będziesz odpowiedzialny za organizację działań i wdrażanie rozwiązań z zakresu AI.
- **Zatrudnij się w dziale prawnym przedsiębiorstwa.** Pomagaj firmom w zarządzaniu umowami i regulacjami dotyczącymi nowych technologii, a także w zapewnianiu zgodności z prawem.
- **Bądź przedsiębiorcą prowadzącym własną działalność gospodarczą.** Stwórz startup wykorzystujący sztuczną inteligencję lub innowacyjne technologie.
- **Pracuj jako menedżer w przedsiębiorstwie** Zajmuj się zarządzaniem projektami technologicznymi w firmach rozwijających AI, wdrażając nowe rozwiązania i nadzorując zgodność z prawem.
- **Zostań konsultantem w firmach doradczych.** Doradzaj klientom w zakresie implementacji sztucznej inteligencji i nowych technologii.
- **Pracuj w działach prawnych specjalizującej się w nowych technologiach.** Świadczyć usługi prawne związane z regulacjami dotyczącymi sztucznej inteligencji, prawa autorskiego i cyberbezpieczeństwa.

## Dodatkowe informacje o kierunku

- Zdobędziesz kompetencje przyszłości przydatne między innymi w zakresie wykorzystania narzędzi AI w pracy prawnika



- Jesteśmy członkiem The European Law Faculties Association (ELFA)
- Będziesz mieć dostęp do Systemów Informacji Prawnej LEX i Legalis
- Możesz doradzać w Studenckiej Poradni Prawnej, co pozwoli na zdobycie praktycznych umiejętności

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

### Wybrane zajęcia ogólne i kierunkowe

- Wiedza o prawie i prawie
- Udzielanie pierwszej pomocy (certyfikat)
- Podstawy zarządzania
- Warsztaty komunikacji i prezentacji
- Ustrój organów ochrony prawnej
- Etyka biznesowa i prawnicza
- Ochrona danych osobowych (certyfikat)
- Marketing
- Obieg dokumentów (certyfikat)
- Prawo cywilne: część ogólna
- Wykorzystanie prawniczych baz danych
- Podstawy postępowania karnego
- Prawo handlowe



- Prawo podatkowe
- Publiczne prawo gospodarcze
- Zarządzanie kryzysowe

## Wybrane zajęcia specjalnościowe

- Prawo sztucznej inteligencji
- Technologie przemysłu 4.0
- LegalTech - rozwiązania sztucznej inteligencji w pracy prawnika
- Zarządzanie w warunkach transformacji cyfrowej
- Cywilnoprawne aspekty wykorzystania AI
- Etyczne podstawy rozwoju AI

## 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, j. hiszpański, j. rosyjski.

## 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 pracę licencjacką, która 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, taką pracę musisz obronić przed komisją. To Ty wyznaczasz kierunek swojej pracy licencjackiej!

## 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 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.