

Prawo e-biznesu i sztucznej inteligencji

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Prawo w biznesie

Tradycyjne **OD PAŹDZIERNIKA** Studia licencjackie

Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

nauczysz się negocjować, sporządzać i wykonywać umów IT,
poznasz zapewniania ochrony danych osobowych i praw autorskich w projektach IT,
będziesz umiał załatwiać spraw w e-administracji i e-sądownictwie oraz korzystać z e-arbitrażu,
nauczysz się przygotowywać, wdrażać i zarządzać projektami IT w biznesie oraz administracji publicznej i wymiarze sprawiedliwości,
poruszania się w międzynarodowym, instytucjonalnym i prawnym środowisku IT nie będzie dla Ciebie problemem.

Co jeszcze powinieneś wiedzieć?

Współczesna gospodarka, której nieodłączną częścią jest gospodarka cyfrowa, wymaga znajomości prawa nowych technologii, zarówno z punktu widzenia obecnego lub przyszłego przedsiębiorcy i jego pracowników, jak i prawników oraz organów administracji publicznej i wymiaru sprawiedliwości zajmujących się sprawami przedsiębiorców. Znajomość prawa nowych technologii pozwala sprostać najnowszym wyzwaniom biznesowym i zapewnia przewagę konkurencyjną na rynku usług prawniczych, a także podnosi świadomość konsumencką i sprzyja uczeniu się przez całe życie. Najbliższe lata przyniosą dynamiczny rozwój prawa nowych technologii na poziomie narodowym, ponadnarodowym i międzynarodowym, którego poznanie, zrozumienie i prawidłowe stosowanie będzie wymagało specjalistycznej wiedzy, której mogą dostarczyć tylko studia na kierunkach i specjalnościach dotyczących tej problematyki.

Studia na tej specjalności prowadzone są w trzech formułach:

stacjonarnej tradycyjnej,

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między wrocław a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

niestacjonarnej tradycyjnej,
niestacjonarnej hybrydowej.

Jeśli zdecydujesz się na formułę niestacjonarną hybrydową, to połowę dni zjazdowych będziesz miał online (synchronicznie), a połowę w murach uczelni.

Praca dla Ciebie:

Po ukończeniu tej specjalności możesz pracować w:

administracji publicznej z usługami cyfrowymi dla przedsiębiorców,
administracji sądów powszechnych i administracyjnych z usługami cyfrowymi dla przedsiębiorców,
działach IT w przedsiębiorstwach,
kancelariach prawnych specjalizujących się w prawie IT.



Program studiów

Program studiów na tej specjalności obejmuje m.in.:

cyberprzestępczość,
prawo sztucznej inteligencji,
prawo spadkowe i ochrona dóbr osobistych w Internecie.

Przedmioty kształcenia ogólnego:

Metody efektywnego uczenia się
Podstawy komunikacji społecznej
Ekonomia
Język obcy
Język polski branżowy
Logika
Microsoft 365
Praca zespołowa z wykorzystaniem narzędzi IT
Socjologia
Wychowanie fizyczne

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między wrocław a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

BHP

Wprowadzenie do projektu kierunkowego

Przedmioty kierunkowe:

Finanse przedsiębiorstw

Materialne prawo administracyjne

Ochrona własności intelektualnej, danych osobowych i informacji niejawnych

Podstawy zarządzania

Postępowanie administracyjne

Prawne aspekty prowadzenia działalności gospodarczej

Prawo cywilne. Prawo rzeczowe

Prawo cywilne. Zobowiązania

Prawo konstytucyjne

Prawo pracy i ubezpieczeń społecznych

Prawo spółek handlowych

Prawoznawstwo

Procedury pozyskiwania funduszy wsparcia przedsiębiorstw

Programy prawnicze

Publiczne prawo gospodarcze

Rachunkowość w biznesie

Tradycje prawa

Umowy w obrocie gospodarczym

Ustrojowe prawo administracyjne

Wprowadzenie do prawa cywilnego

Przedmioty specjalnościowe:

Biznes plan

Compliance officer w przedsiębiorstwie

Cyberprzestępczość

E-administracja

Egzekucja i windykacja należności

Prawo jednolitego rynku cyfrowego UE

Prawo spadkowe i ochrona dóbr osobistych w Internecie

Prawo sztucznej inteligencji

Prawo umów elektronicznych

Przedmioty wybieralne:

Praktyka zawodowa

Projekt kierunkowy

Wykłady do wyboru