

# Prawo energetyczne i zrównoważony rozwój

- Specjalność - studia I stopnia

**Kierunek: Prawo w biznesie**

Hybrydowe Rekrutacja zakończona OD PAŹDZIERNIKA Studia licencjackie

## Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

**Rekrutacja zakończona!** Jeżeli interesuje Cię ta specjalność, zapisz się na [listę rezerwową](#).

- poznasz zasady realizacji krajowego planu działania w zakresie energii ze źródeł odnawialnych,
- zrozumiesz zasady współpracy międzynarodowej w zakresie odnawialnych źródeł energii oraz wspólnych projektów inwestycyjnych,
- zdobędziesz wiedzę z zakresu kształtowania polityki energetycznej państwa,
- zrozumiesz zasady i warunki zaopatrzenia i użytkowania paliw i energii,
- poznasz przepisy o koncesjach i taryfach energetycznych oraz prawo inwestycji energetycznych,
- zdobędziesz wiedzę z zakresu działalności przedsiębiorstw energetycznych,
- poznasz podstawy administracji energetycznej i funkcjonowania sektora energii atomowej,
- zrozumiesz mechanizmy alternatywnego rozwiązywania sporów,
- zdobędziesz wiedzę na temat ochrony informacji na rynku energetycznym.

## Co jeszcze powinieneś wiedzieć?

Energetyka jest jednym z głównych filarów współczesnej gospodarki. Znajomość przepisów z zakresu prawa energetycznego jest dużym atutem na rynku pracy. Specjalność pozwala na zdobycie unikalnej wiedzy z zakresu prawa energetycznego. Studia umożliwią szczegółową i wnikliwą analizę skomplikowanych regulacji prawnych w tym obszarze. Specjalność "Prawo energetyczne i zrównoważony rozwój" jest kluczowa w kontekście globalnych wyzwań

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.

energetycznych i ekologicznych. Energetyka jest fundamentem współczesnej gospodarki, a regulacje prawne są niezbędne dla jej stabilnego rozwoju.

Sektor energetyczny dynamicznie się rozwija, oferując szerokie możliwości kariery dla specjalistów znających prawo energetyczne. Rosnąca rola odnawialnych źródeł energii wymaga nowych regulacji i specjalistycznej wiedzy. Prawo energetyczne obejmuje szeroki zakres tematów, od umów handlowych po ochronę konsumentów i bezpieczeństwo informacji. Zrównoważony rozwój jest coraz bardziej integrowany z politykami energetycznymi, co zwiększa zapotrzebowanie na specjalistów w tej dziedzinie. Zdobywanie wiedzy z zakresu prawa energetycznego daje przewagę na rynku pracy, zwłaszcza w kontekście rosnących regulacji środowiskowych. Specjalność ta przygotowuje do pracy w różnorodnych sektorach, od administracji publicznej po korporacje międzynarodowe.

## Praca dla Ciebie:

### m.in.:

- specjalista ds. prawnych w firmach branży energetycznej
- konsultant ds. zrównoważonego rozwoju w sektorze energetycznym
- ekspert ds. regulacji w agencjach rządowych
- doradca ds. energii odnawialnej
- menedżer ds. projektów inwestycyjnych w energetyce
- inspektor ds. ochrony konsumentów w sektorze energetycznym



## Program studiów

### Program studiów obejmuje m.in.:

- podstawy prawa finansów w energetyce,
- postępowanie administracyjne w sektorze energetycznym,
- prawo informacji i jego ochrona na rynku energetycznym.

### PRZEDMIOTY KSZTAŁCENIA OGÓLNEGO:

- Metody efektywnego uczenia się
- Podstawy komunikacji społecznej
- Ekonomia
- Język obcy
- Język polski branżowy
- Logika
- Microsoft 365

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.

- Praca zespołowa z wykorzystaniem narzędzi IT
- Socjologia
- BHP
- Wychowanie fizyczne
- 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:**

- Administracja energetyki i energii atomowej
- Alternatywne metody rozwiązywania sporów w sektorze energetycznym
- Podstawy prawa finansów w energetyce
- Postępowanie administracyjne w sektorze energetycznym
- Prawo informacji i jego ochrona na rynku energetycznym
- Prawo inwestycji energetycznych
- Prawo ochrony konsumenta w energetyce
- Prawo odnawialnych źródeł energii
- Umowy i koncesje w energetyce