

# Prawo w energetyce

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?

- **Poznasz przepisy prawa ochrony środowiska**, zapoznasz się z kluczowymi regulacjami prawnymi, co pozwala na zrozumienie roli prawa w ochronie środowiska.
- **Zdobędziesz wiedzę na temat morskiej i lądowej energetyki wiatrowej**, co pozwoli Ci na zrozumienie wpływu tej branży na politykę energetyczną i bezpieczeństwo.
- **Nauczysz się, jak zarządzać ryzykiem w branży energetycznej**, co jest niezbędne do podejmowania świadomych decyzji inwestycyjnych i zapewnienia stabilności w energetyce.
- **Zrozumiesz, jak ważne są wspólne regulacje prawne w Unii Europejskiej** i ich wpływ na rozwój OZE, co pozwoli Ci dostosować firmy do międzynarodowych standardów.
- **Dowiesz się jakie są lokalne i globalne wyzwania w sferze bezpieczeństwa energetycznego**, a także wpływ różnych źródeł energii na bezpieczeństwo energetyczne, w tym odnawialne źródła energii.

## Praca dla Ciebie

- **Pracuj w przedsiębiorstwach energetycznych.** Zajmuj się analizowaniem przepisów prawa energetycznego i wdrażaniem projektów związanych z odnawialnymi źródłami energii (OZE).
- **Zatrudnij się w firmach pośredniczących w obrocie energią.** Pomóż w transakcjach energetycznych i zarządzaj procesami, zapewniając zgodność działań z regulacjami krajowymi i unijnymi.
- **Założ własną działalność gospodarczą.** Zajmij się doradztwem i zarządzaniem projektami związanymi z energią odnawialną.
- **Bądź pracownikiem Urzędu Regulacji Energetyki.** Współpracuj z administracją publiczną, monitorując rynek energii, dbając o przestrzeganie przepisów dotyczących rynku energii i OZE.
- **Zostań specjalistą w dziale prawnym firmy z branży energetycznej.** Twórz dokumentację prawną, zarządzaj kontraktami i pomóż firmom energetycznym w przestrzeganiu przepisów prawa.
- **Pracuj w Urzędzie Wojewódzkim.** Zajmuj się wdrażaniem polityki energetycznej na poziomie lokalnym, monitoruj i wspieraj rozwój OZE.

## Dodatkowe informacje o kierunku

- Zobaczysz jak wygląda sala sądowa i spory gospodarcze
- Zdobędziesz kompetencje przyszłości związane z rozwojem rynku energetycznego
- Jesteśmy członkiem The European Law Faculties Association (ELFA)



- Będziesz mieć dostęp do Systemów Informacji Prawnej LEX i Legalis
- Możesz doradzać w sprawach gospodarczych 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 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

- Wybrane zagadnienia prawa ochrony środowiska
- Polityka energetyczna Polski oraz kierunki transformacji energetycznej
- Uwarunkowania prawne odnawialnych źródeł energii w Polsce i Unii Europejskiej
- Bezpieczeństwo energetyczne
- Morska i lądowa energetyka wiatrowa
- Zarządzanie ryzykiem

## 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 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 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.