

Ochrona środowiska

STUDIA PODYPLOMOWE

Sposób realizacji: Online

Obszar studiów: Ekologia

Cechy: Od października • Polski • Dofinansowane

Miasto: Warszawa

To kierunek dla osób, które:

- chcą pracować w administracji i wdrażać rozwiązania chroniące przyrodę,
- planują karierę w firmach zajmujących się środowiskiem i zrównoważonym rozwojem,
- interesują się przepisami i procedurami z zakresu ochrony zasobów naturalnych,
- myślą o własnym biznesie, który działa zgodnie z normami ekologicznymi,
- szukają kompetencji cenionych w sektorze publicznym i prywatnym.



5

bezpłatnych szkoleń realizowanych online

Microsoft 365

Nasi uczestnicy otrzymują darmową licencję A1, która obejmuje popularne aplikacje, takie jak Outlook, Teams, Word, PowerPoint, Excel, OneNote, SharePoint, Sway i Forms.

Kadra złożona z praktyków

Zajęcia prowadzą eksperci i pasjonaci swojej dziedziny, którzy mają realne doświadczenie.

Praktyczny charakter studiów:

- na zajęciach dominują **warsztaty, ćwiczenia i case studies**
- istnieje możliwość **tworzenia własnych technik i narzędzi coachingowych**
- materiały dydaktyczne będą dostępne **online**

92%

uczestników poleca studia podyplomowe
Źródło: „Badanie satysfakcji ze studiów 2025”.

91%

pracodawców ocenia bardzo dobrze lub dobrze współpracę z naszymi uniwersytetami
Źródło: "Badanie opinii pracodawców, 2024".

Networking i rozwój kompetencji

Studia rozwijają kompetencje niezależnie od doświadczenia. Dzięki interaktywnym zajęciom i wymianie doświadczeń z innymi zyskasz wiedzę, umiejętności i cenne kontakty.

Program zajęć

9

Liczba miesięcy nauki

175

Liczba godzin zajęć

11

Liczba zjazdów

2

Liczba semestrów

Podstawy ochrony środowiska

- System prawa ochrony środowiska
- Podstawowe pojęcia i zasady ochrony środowiska
- Odpowiedzialności w prawie ochrony środowiska
- Podstawowe założenia prawa ochrony środowiska dotyczące postępowania z odpadami

Zarządzanie środowiskiem w administracji

- Zarządzanie środowiskiem na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym
- Zarządzanie gospodarką odpadami komunalnymi i systemy nadzoru
- Gospodarka odpadami opakowaniowymi i zużytym sprzętem
- Pozwolenia i procedury administracyjne w ochronie środowiska



- Finansowanie i społeczne aspekty ochrony środowiska

Elementy środowiska podlegające ochronie

- Ochrona przyrody (fauny i flory) i ochrona krajobrazu
- Ochrona ziemi, wody, powietrza i klimatu
- Ochrona lasów i gospodarka leśna
- Ochrona przyrody i jej zasobów wobec czynników antropogenicznych
- Bioróżnorodność ekosystemów podlegających ochronie

Ochrona środowiska w planowaniu przedsięwzięć

- Ocena oddziaływania przedsięwzięć na środowisko
- Procedury administracyjne i wymagania środowiskowe
- Postępowanie w sprawie transgranicznego oddziaływania i udział społeczeństwa
- Źródła danych o środowisku i jego ochronie

Zarządzanie i komunikacja zewnętrzna

- Zarządzanie środowiskowe i adaptacja do zmian klimatu
- Raportowanie ESG i ślad węglowy
- Komunikacja środowiskowa i przeciwdziałanie greenwashingowi
- Systemy zarządzania środowiskowego ISO 14001 i EMAS
- Audyt wewnętrzny systemu zarządzania środowiskowego

Ochrona środowiska w przedsiębiorstwie

- Obowiązki przedsiębiorców w zakresie ochrony środowiska i sprawozdawczość
- Gospodarka odpadami i obiegu zamkniętego
- Zarządzanie emisjami i gospodarka wodno-ściekowa
- Gospodarka energetyczna i innowacje ekologiczne

Egzamin

- Test końcowy

Warunki przyjęcia na studia

Aby zostać uczestnikiem studiów podyplomowych na Uniwersytecie WSB

Możliwości dofinansowania

- Oferujemy specjalne, większe **zniżki dla**



Merito, należy:

- **mieć ukończone** studia licencjackie, inżynierskie lub magisterskie,
- **złożyć komplet** dokumentów i spełnić wymogi rekrutacyjne
- o przyjęciu **decyduje kolejność zgłoszeń.**
[Dowiedz się więcej](#)

naszych absolwentów.

- Możesz skorzystać z **dofinansowania** z [Bazy Usług Rozwojowych](#).
- Pracodawca może dofinansować Ci studia, otrzymując dodatkową zniżkę w ramach **Programu Firma**.
- Warto sprawdzić możliwości **dofinansowania z KFS.**
[Dowiedz się więcej](#)

Czego się nauczysz?

- Poznasz **podstawy prawa ochrony środowiska** – dowiesz się, jakie obowiązki mają firmy i instytucje oraz jak wygląda odpowiedzialność środowiskowa w praktyce.
- Nauczysz się **zarządzać środowiskiem w administracji** – od gospodarki komunalnej i planowania przestrzennego, po finansowanie i współpracę ze społecznością lokalną.
- Zdobędziesz wiedzę o **ochronie przyrody, klimatu, wód i powietrza** – zrozumiesz, jak skutecznie dbać o zasoby naturalne i różnorodność biologiczną.
- Opanujesz **zasady oceny oddziaływania inwestycji na środowisko** – nauczysz się przygotowywać raporty, uwzględniać opinię społeczną i wymogi międzynarodowe.
- Poznasz nowoczesne narzędzia zarządzania środowiskowego – nauczysz się stosować **systemy ISO 14001, EMAS**, a także prowadzić audyt środowiskowy i **raportować ESG**.
- Zdobędziesz umiejętności niezbędne do pracy w firmach – w zakresie **gospodarowania odpadami, emisjami, ściekami i wdrażania rozwiązań ekologicznych**.

Ceny

Dla Kandydatów

1 rok

1 rata **4850 zł** ~~5850 zł~~ (1 x 4850 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 5850zł

2 raty **2515 zł** ~~3015 zł~~ (2 x 2515 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 3015zł

10 rat **520 zł** ~~620 zł~~ (10 x 520 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 620zł

12 rat **441 zł** ~~525 zł~~ (12 x 441 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 525zł



Dla naszych absolwentów

1 rok

1 rata	4450 zł 5850 zł (1 x 4450 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 5850zł
2 raty	2315 zł 3015 zł (2 x 2315 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 3015zł
10 rat	480 zł 620 zł (10 x 480 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 620zł
12 rat	408 zł 525 zł (12 x 408 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 525zł

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.

Wykładowcy

mgr Błażej Chmielewski

- Specjalizuje się w dostosowaniu gospodarki leśnej do ekologicznych zasad hodowli lasu oraz zasad społecznej odpowiedzialności w leśnictwie.
- Leśnik z wieloletnim doświadczeniem zdobytym na różnych stanowiskach w Lasach Państwowych.
- Wdrażał projekty środowiskowe Małej Retencji i Rekultywacji Lasów, a na szczeblu krajowym pełnił rolę lidera projektu LAS ENERGII – Zintegrowany Zakup Energii Elektrycznej w PGL LP.
- Nadzoruje stosowanie w praktyce leśnej przepisów ustawy o lasach, prawa ochrony środowiska i ochrony przyrody oraz wymogów certyfikatów FSC i PEFC.