



WYDZIAŁ PRAWA, ADMINISTRACJI I EKONOMII

DZIEKANAT

Ul. Uniwersytecka 22/26

50 – 145 Wrocław

Tel. +48 713752371

Tel. +48 691944003

podyplomowe.wpae@uwr.edu.pl / podyplomowe.prawo.uwr.edu.pl

Wrocław, dnia 21.04.2026 r.

**Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii
Uniwersytetu Wrocławskiego
ogłasza zapisy na
Studia Podyplomowe Prawa Ochrony Środowiska
28. edycja
w roku akademickim 2026/2027**

Nazwa kierunku studiów: Studia Podyplomowe Prawa Ochrony Środowiska

Kierownik studiów: [dr hab. Barbara Kowalczyk](#)

Forma prowadzenia studiów: dwusemestralne studia podyplomowe w trybie niestacjonarnym (zjazdy: sobota i niedziela).

W roku akademickim 2026/2027 zajęcia planowane są w trybie zdalnym - aplikacja MS Teams. (pierwszy zjazd w semestrze zimowym stacjonarnie; możliwy jeden zjazd stacjonarnie w semestrze letnim).

Tytuł zawodowy uzyskany przez absolwenta: Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych.

Adresat studiów: Studia adresowane są zarówno do pracowników administracji rządowej i samorządowej, jak i specjalistów ds. ochrony środowiska zatrudnionych w biznesie, do absolwentów prawa i administracji oraz ekonomistów i absolwentów innych kierunków studiów.

Kwalifikacje uzyskane po ukończeniu studiów: Kwalifikacje cząstkowe: poziom 7, absolwenci otrzymują świadectwo ukończenia studiów podyplomowych.

Zasady odpłatności: 4950zł (cztery tysiące dziewięćset pięćdziesiąt złotych) za dwa semestry, płatne zgodnie z postanowieniami umowy o świadczeniu usług edukacyjnych (opłata rozłożona na 6 rat); nie jest przewidziana opłata rekrutacyjna.

Absolwentom, Studentom oraz Pracownikom Uniwersytetu Wrocławskiego przysługuje 10% zniżki w opłacie za studia. Zniżki w opłacie za studia z różnych tytułów nie podlegają łączeniu (sumowaniu).



Warunki ukończenia studiów: uzyskanie zaliczeń i zdanie egzaminu określonych w regulaminie studiów oraz terminowe wniesienie wymaganej opłaty za studia.

Wymagania wstępne dla kandydatów, zasady rekrutacji:

Zgodnie z Regulaminem studiów podyplomowych (Uchwała Nr 174/2023 Senatu Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 21 czerwca 2023 r. w sprawie regulaminu studiów podyplomowych w Uniwersytecie Wrocławskim wraz z późniejszymi zmianami), na studia podyplomowe może być przyjęta osoba, która posiada kwalifikację pełną co najmniej na poziomie 6 PRK uzyskaną w systemie szkolnictwa wyższego i nauki.

Kandydaci na studia podyplomowe powinni złożyć w Dziekanacie następujące dokumenty:

- a. podanie o przyjęcie na studia podyplomowe wydrukowane z systemu IRK i podpisane przez kandydata wraz z oświadczeniem o zapoznaniu się z treścią wzoru umowy (czyli: formularz rejestracyjny ON-LINE zamieszczony na stronie irka.uwr.edu.pl),
- b. kserokopię dyplomu wraz z oryginałem do wglądu lub poświadczony notarialnie dyplom.

Kierownik studiów podyplomowych podejmuje decyzję o przyjęciu na studia podyplomowe bądź o nieprzyjęciu, wskazując powody nieprzyjęcia.

Ogólne cele uczenia się, przewidywane możliwości zatrudnienia i kontynuacji kształcenia:

Głównym zadaniem studiów z zakresu prawa ochrony środowiska jest pogłębienie i uzupełnienie wiedzy słuchaczy dotyczącej prawnych, ekonomicznych, organizacyjnych i społecznych aspektów wykonywania ochrony środowiska. Program studiów kompleksowo obejmuje zagadnienia ochrony środowiska odpowiadając specyfice przedmiotu o transgranicznym i interdyscyplinarnym charakterze.

Osoby zainteresowane dalszym kształceniem będą przygotowane do udziału w specjalistycznych kursach i szkoleniach w dziedzinie prawa ochrony środowiska.

Założeniem studiów jest przekazanie słuchaczom teoretycznej wiedzy z przedmiotów kierunkowych z równoczesnym położeniem nacisku na umiejętności praktyczne. W tym celu każdorazowo ustala się proporcje między wykładami a konwersatoriami oraz angażuje w proces dydaktyczny teoretyków i doświadczonych praktyków.

W realnym założeniu absolwent Studiów Podyplomowych Prawa Ochrony Środowiska podniesie swoje kwalifikacje w zakresie sprawnego posługiwania się przepisami prawa krajowego i unijnego oraz ustaleniami polityk krajowych i unijnych w codziennej praktyce zawodowej, przestrzegania obowiązujących standardów, zabezpieczenia ochrony interesów państwowych, publicznych i prywatnych.

Ukończenie Studiów Podyplomowych Prawa Ochrony Środowiska ułatwi słuchaczom prawidłowe wykonywanie czynności zawodowych i ograniczy zachowania sprzeczne z wymogami prawa. To z kolei podniesie ich atrakcyjność na rynku pracy jako specjalistów w bardzo aktualnej i pożądanej obecnie dziedzinie oraz zapewni bezpieczeństwo pracodawców.

Zajęcia prowadzą wybitni specjaliści, nauczyciele akademicki z praktyką prawniczą i praktycy, mający także wieloletnie doświadczenie dydaktyczne. W skład zespołu wchodzi:

dr Anna Albin, główny specjalista w Wydziale Zgód Wodnoprawnych PGW Wody Polskie, praktyk z doświadczeniem samorządowym

r,pr. Magdalena Bar, współpracowniczka kancelarii Jendrośka Jerzmański Bar, specjalizuje się w polskim i unijnym prawie ochrony środowiska, w tym zwłaszcza w zagadnieniach odpowiedzialności za szkody w środowisku, ocen oddziaływania na środowisko, ochrony



przyrody, udziału społeczeństwa, dostępu do informacji o środowisku, a także pozwoleń emisyjnych

mgr inż. Małgorzata Gackiewicz, Urząd Miejski Wrocławia, Pełnomocnik Prezydenta Wrocławia ds. Zintegrowanego Systemu Zarządzania

dr hab. Jerzy Jendrośka, prof. UO, Główny Specjalista prawa ochrony środowiska w Instytucie Ochrony Środowiska w Warszawie, Wspólnik Zarządzający / Managing Partner Jendrośka Jerzmański Bar i Wspólnicy, Prawo gospodarcze i ochrony środowiska Sp. z o.o.

dr Elżbieta Kaleta-Jagiełło, bankowiec, specjalizuje się w problematyce finansowania ochrony środowiska

dr hab. Barbara Kowalczyk, UWr, radca prawny, specjalizująca się m.in. w międzynarodowym prawie ochrony środowiska i działalności jednostek samorządu terytorialnego w dziedzinie ochrony środowiska

dr Karolina Kulińska-Jachowska, UWr, adwokat, specjalizująca się m.in. w międzynarodowym prawie ochrony środowiska oraz odpowiedzialności karnej i administracyjnej w ochronie środowiska

r.pr. Małgorzata Liptak, Dolnośląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

dr Marek Mielczarek, BDI Marek Mielczarek, specjalista w zakresie m.in. finansowania inwestycji środowiskowych, wcześniej Prezes Zarządu WFOŚiGW we Wrocławiu

mgr Dorota Nahrebecka-Sobota, dyrektor ds. funduszy europejskich i public affairs w Data Techno Park Sp. z o.o., wcześniej związana z administracją publiczną; specjalizuje się w funduszach europejskich, przede wszystkim funduszach strukturalnych oraz wyszukiwaniu różnych źródeł finansowania i odpowiednich programów

dr Aleksandra Pinkas, prawnik w Kancelarii Kozłowski Tomasiak Oszczak sp.k. (KTO Legal) w Warszawie, specjalizuje się w prawie energetycznym (w tym w szczególności w zakresie projektów OZE i wodorowych) i prawie ochrony klimatu

dr Łukasz Prus, UWr, adwokat, specjalizujący się m.in. w kwestiach związanych z gospodarką odpadami, prawem do czystego środowiska jako prawem człowieka, ochroną praw zwierząt

mgr inż. Anna Regner-Mikluszka, Urząd Miejski Wrocławia, wcześniej wiele lat związana z administracją samorządową szczebla wojewódzkiego, specjalizująca się w zagadnieniach sprawozdawczości i planowania w ochronie środowiska

dr hab. Magdalena Tabernacka, prof. UWr, kierownik Zakładu Porównawczej Administracji Publicznej, kierownik Pracowni Badań nad Mediacjami i Innymi Alternatywnymi Metodami Rozwiązywania Sporów w Sferze Publicznej

dr hab. Marta Woźniak, prof. UO, radca prawny, specjalizująca się w prawie planowania i zagospodarowania przestrzennego, prawie budowlanym i prawie sanitarnym

dr Dariusz Wasiak, prawnik, naczelnik wydziału organizacyjnoprawnego w straży miejskiej, mediator stały przy SO we Wrocławiu w sprawach karnych i cywilnych, audytor systemu wg ISO 14001, 45001, 9001, OHSAS18001, biegły sądowy w zakresie bezpieczeństwa informacji

r.pr. Oskar Woźniak, obecnie związany z Opolskim Urzędem Wojewódzkim w Opolu, specjalizuje się w prawie administracyjnym, doświadczenie w zakresie ochrony środowiska zdobywał w ramach nadzoru nad funkcjonowaniem jednostek samorządu terytorialnego oraz w czasie reprezentacji przedsiębiorców i osób fizycznych w postępowaniach sądowych i sądownoadministracyjnych.

mgr inż. Adrian Zajac, prawnik, inż. inżynierii środowiska specjalista ds. ochrony środowiska i gospodarki odpadami, AZ Management Zarządzanie w Ochronie Środowiska.

PROGRAM STUDIÓW

Program Studiów trwa dwa semestry nauki i zakłada 170 godzin zajęć (wykładów i konwersatoriów).

Łączna liczba punktów ECTS:50.



Po uzyskaniu wszystkich zaliczeń słuchacze przystępują do egzaminu końcowego obejmującego zakres materiału z całości studiów. Egzamin ma formę ustną. Słuchacz odpowiada na 2 wylosowane pytania z zestawu 50 pytań.

Semestr I

L.P.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin	Forma zajęć	Forma zaliczenia	Punkty ECTS	Prowadzący
1.	Rozwój myśli, prawa, instytucji i pojęć w ochronie środowiska	2	wykład	zaliczenie	1	Nauczyciel akademicki, radca prawny
2.	Podstawy prawne ochrony środowiska	12	wykład	zaliczenie	3	Nauczyciel akademicki, radca prawny
3.	Ochrona środowiska w unormowaniach Konstytucji	4	3h wykład/1h konwersatorium	zaliczenie	1	Nauczyciel akademicki, radca prawny
4.	Prawno-międzynarodowe aspekty w ochronie środowiska (ONZ, Rada Europy, OECD i inne)	3	wykład	zaliczenie	1	Nauczyciel akademicki, radca prawny
5.	Ochrona środowiska w Unii Europejskiej	10	8 h wykład/2h konwersatorium	zaliczenie	3	Radca prawny
6.	Organizacja ochrony środowiska	5	wykład	zaliczenie	2	Nauczyciel akademicki, radca prawny
7.	Projekty unijne	2	wykład	zaliczenie	1	Praktyk
8.	Ochrona środowiska na poziomie samorządu lokalnego	12	6h wykład/6h konwersatorium	zaliczenie	4	Praktyk
9.	Ekonomiczne instrumenty ochrony środowiska	6	4h wykład/2h konwersatorium	zaliczenie	2	Praktyk
10.	Sprawozdawczość w ochronie środowiska	5	3h wykład/2h konwersatorium	zaliczenie	2	Praktyk
11.	Prawo ochrony środowiska a obowiązki przedsiębiorców	5	3h wykład/2h konwersatorium	zaliczenie	2	Praktyk
12.	System finansowania ochrony środowiska w Polsce	5	4h wykład/1h konwersatorium	zaliczenie	2	Praktyk
13.	Ochrona wód	4	3h wykład/1h konwersatorium	zaliczenie	1	Nauczyciel akademicki, radca prawny
14.	Ochrona przyrody	4	3h wykład/1h konwersatorium	zaliczenie	1	Nauczyciel akademicki, adwokat
Razem:		79			26	

Semestr II



L.P.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin	Forma zajęć	Forma zaliczenia	Punkty ECTS	Prowadzący
1.	Ochrona środowiska w działalności RDOŚ	4	wykład	zaliczenie	1	Praktyk
2.	Audyt środowiskowy	4	2h wykład/2h konwersatorium	zaliczenie	1	Praktyk
3.	Procedury w ochronie środowiska	20	10h wykład/10h konwersatorium	zaliczenie	4	Nauczyciel akademicki, radca prawny
4.	Zintegrowane pozwolenie ekologiczne	4	2h wykład/2h konwersatorium	zaliczenie	1	Nauczyciel akademicki, radca prawny
5.	Ochrona powierzchni ziemi	4	3h wykład/1h konwersatorium	zaliczenie	1	Nauczyciel akademicki, adwokat
6.	Gospodarka odpadami	10	6h wykład/4h konwersatorium	zaliczenie	3	Nauczyciel akademicki, adwokat
7.	Stany fizyczne sztucznie wytworzone przez człowieka (hałas, promieniowanie i odór)	4	3h wykład/1h konwersatorium	zaliczenie	1	Nauczyciel akademicki, adwokat
8.	Ochrona atmosfery	9	6h wykład/3h konwersatorium	zaliczenie	3	Praktyk
9.	Ochrona krajobrazu	4	3h wykład/1h konwersatorium	zaliczenie	1	Nauczyciel akademicki, radca prawny
10.	Policja ochrony środowiska i podstawowe decyzje	10	6h wykład/4h konwersatorium	zaliczenie	3	Radca prawny, Praktyk
11.	Interes jednostki w ochronie środowiska	6	5h wykład/1h konwersatorium	zaliczenie	2	Nauczyciel akademicki, radca prawny
12.	Odpowiedzialność za szkody w ochronie środowiska: publicznoprawna odpowiedzialność w ochronie środowiska	4	2h wykład/2h konwersatorium	zaliczenie	1	Radca prawny
13.	Odpowiedzialność za szkody w ochronie środowiska: cywilnoprawna odpowiedzialność w ochronie środowiska	4	2h wykład/2h konwersatorium	zaliczenie	1	Radca prawny
14.	Odpowiedzialność za przestępstwa i wykroczenia w ochronie środowiska	4	2h wykład/2h konwersatorium	zaliczenie	1	Nauczyciel akademicki, praktyk
Razem:		91			24	

OPIS ZAKŁADANYCH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRAWA OCHRONY ŚRODOWISKA



Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii Studia Podyplomowe Prawa Ochrony Środowiska Poziom kwalifikacji częściowej: 7		
Kod efektu uczenia się dla studiów podyplomowych	Efekty uczenia się	Odniesienie do charakterystyk drugiego stopnia PRK
WIEDZA		
SP_W01	Zna i rozumie w pogłębionym stopniu system prawa ochrony środowiska oraz jego miejsce w systemie nauk społecznych, przede wszystkim nauk prawnych; rozumie jego specyfikę przedmiotową i metodologiczną	P7S_WG
SP_W02	Zna i rozumie w pogłębionym stopniu uwarunkowania kształtowania się poglądów, doktryn, prawodawstwa, struktur publicznych	P7S_WG
SP_W03	Zna i rozumie główne tendencje rozwojowe w sferze przedsięwzięć ochronnych wobec środowiska na świecie, w regionie i w kraju	P7S_WK
SP_W04	Ma pogłębioną wiedzę o strukturze administracji publicznej w zakresie ochrony środowiska	P7S_WG
SP_W05	Ma pogłębioną wiedzę o relacjach zachodzących między instytucjami ochrony środowiska a pozostałymi instytucjami w państwie	P7S_WG
SP_W06	Ma pogłębioną wiedzę o człowieku jako głównym celu ochrony środowiska i jako podstawowym podmiocie, który przez swoją działalność pogłębia jego zanieczyszczenie	P7S_WK
SP_W07	Ma uporządkowaną i podbudowaną teoretycznie wiedzę obejmującą kluczowe zagadnienia wybranych systemów norm i reguł prawnych, organizacyjnych i moralnych funkcjonujących w zakresie kształtowania postaw i zasad w ochronie środowiska	P7S_WG
SP_W08	Ma zaawansowaną wiedzę szczegółową obejmującą horyzontalne regulacje prawa ochrony środowiska	P7S_WG
SP_W09	Ma zaawansowaną wiedzę szczegółową na temat wybranych sektorowych systemów norm i reguł prawnych obowiązujących w zakresie kształtowania zasad ochrony środowiska	P7S_WG
SP_W10	Zna ogólne zasady tworzenia i ograniczeń w rozwoju indywidualnej przedsiębiorczości narzucanych reżimem ochrony środowiska	P7S_WK
UMIEJĘTNOŚCI		
SP_U01	Potrafi wykorzystać pozyskaną z właściwie dobranych źródeł wiedzę do opisu i krytycznego analizowania przesłanek i przebiegów procesów praktycznych w ochronie środowiska	P7S_UW
SP_U02	Formułuje własne opinie (analizy i syntezy) na temat pozytywnych i negatywnych zjawisk w ochronie środowiska oraz skuteczności i przydatności stosowanych urządzeń ochronnych	P7S_UW
SP_U03	Posługuje się systemami normatywnymi (polskim, europejskim i międzynarodowym) z możliwością wykorzystania wiedzy dla rozwiązywania konkretnych problemów praktycznych	P7S_UW
SP_U04	Ma umiejętność prognozowania i proponowania oryginalnych rozwiązań w sferze ogólnych i szczególnych problemów ochronnych	P7S_UW
SP_U05	Potrafi eliminować zachowania sprzeczne z wymogami prawa	P7S_UW



SP_U06	Potrafi poprawnie formułować wypowiedzi w języku prawnym i prawniczym, w oparciu o nomenklaturę prawodawstwa z zakresu ochrony środowiska; komunikuje się na temat prawa ochrony środowiska z różnymi odbiorcami	P7S_UK
SP_U07	Ma pogłębioną umiejętność przygotowania opracowań pisemnych, formułowania wypowiedzi ustnych i prowadzenia debaty w języku polskim na tematy z zakresu ochrony środowiska	P7S_UK
SP_U08	Potrafi planować i organizować pracę, kierować pracą zespołu lub współpracować w zespole i podejmować w nim wiodącą rolę	P7S_UO
SP_U09	Jest świadomy potrzeby uczenia się przez całe życie i pogłębiania swojej wiedzy, potrafi planować własny rozwój i ukierunkowywać innych w tym zakresie	P7S_UU
KOMPETENCJE SPOŁECZNE		
SP_K01	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy z zakresu prawa ochrony środowiska i odbieranych z tego zakresu treści; wykorzystując zdobytą wiedzę antycypuje zjawiska społeczne i polityczne, określa kierunki ich rozwoju, prawidłowo ustala problemy poznawcze i praktyczne w zakresie funkcjonowania organizacji i instytucji oraz rozstrzyga te problemy	P7S_KK
SP_K02	Uznaje znaczenie wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych z zakresu działań ochronnych oraz zasięgania opinii ekspertów w razie trudności z samodzielnym rozwiązywaniem problemów	P7S_KK
SP_K03	Jest przygotowany do wypełniania zobowiązań społecznych, inicjowania, tworzenia i realizacji zadań i projektów społecznych na rzecz interesu publicznego; umie rozdzielić w tym zakresie aspekty prawne i pozaprawne oraz przedstawić argumenty i kontrargumenty w sporach	P7S_KO
SP_K04	Myśli i działa w sposób przedsiębiorczy	P7S_KO
SP_K05	Jest przygotowany do aktywnego zawodowego funkcjonowania w organizacjach i instytucjach, wykazuje zrozumienie możliwości pełnienia różnych ról w organizacjach i instytucjach, jest gotów do odpowiedzialnego i etycznego pełnienia ról zawodowych oraz do rozwijania dorobku zawodu i zasad etyki zawodowej	P7S_KR