



Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa
im. Hipolita Cegielskiego w Gnieźnie

Instytut
Ochrony Środowiska

Nazwa modułu/przedmiotu

Kod

**PRAWO OCHRONY
ŚRODOWISKA**

KARTA OPISU MODUŁU KSZTAŁCENIA		
Przedmiotowa Karta Efektów Kształcenia		
Kierunek studiów Zarządzanie środowiskiem	Profil kształcenia (ogólnoakademicki, praktyczny) ogólnoakademicki	Rok / Semestr I /1 semestr zimowy
Specjalność	Przedmiot oferowany w języku: polskim	Kurs (obligatoryjny/obieralny) obligatoryjny
Godziny Wykłady: 20 Ćwiczenia: - Laboratoria: - Projekty / seminaria: -	Liczba punktów 5 ECTS	
Stopień studiów: PODYPLOMOWE	Forma studiów (stacjonarna/niestacjonarna) NIESTACJONARNE	Obszar(y) kształcenia nauki techniczne
		Podział ECTS (liczba i %) 10 100%
Status przedmiotu w programie studiów (podstawowy, kierunkowy, inny) (ogólnouczeniowy, z innego kierunku) STUDIA PODYPLOMOWE		
Jednostka prowadząca przedmiot: Instytut Ochrony Środowiska		
Osoba odpowiedzialna za przedmiot / wykładowca: Prof. zw. dr hab. Jerzy Siepak j.siepak@pwsz-gniezno.edu.pl		Lista osób prowadzących zajęcia: Prof. zw. dr hab. Jerzy Siepak
Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych:		
1	Wiedza:	Podstawowe wiadomości z zakresu prawa ochrony środowiska
2	Umiejętności:	Umiejętność logicznego myślenia, umiejętność prawnego uzasadniania działań w środowisku
3	Kompetencje społeczne	Ma świadomość konieczności poszerzania swojej wiedzy zgodnie z obowiązującymi dokumentami prawnymi w Polsce i Unii Europejskiej
Cel przedmiotu: Przekazanie wiedzy z zakresu systemu prawa ochrony środowiska Rozwinięcie umiejętności odnajdywania aktów prawnych z dziedziny ochrony środowiska Zapoznanie z właściwą interpretacją aktów prawnych w systemie prawa ochrony środowiska Wyrobinienie umiejętności korzystania z nabytej wcześniej wiedzy podczas dyskusji Rozwinięcie umiejętności komunikacji w grupie		
Efekty kształcenia		
Wiedza. W wyniku przeprowadzonych zajęć słuchacz powinien/ będzie w stanie:		
01	Opisuje podstawy systemu polskiego prawa w ujęciu historycznym	
02	Wyjaśnia istotę systemu prawa ochrony środowiska	



03	Stosuje akty prawne i odpowiednie rozporządzenia, normy
04	Wybiera właściwe rozwiązania prawne z obowiązującymi zapisami prawnymi
05	Prawidłowo interpretuje akty prawne z dziedziny ochrony środowiska
06	Wskazuje możliwości rozwiązań problemów prawnych w oparciu o nabytą wcześniej wiedzę
07	Współpracuje w małej grupie biorąc odpowiedzialność za przydzielone zadania
08	Stosuje zasady bezpieczeństwa i higieny pracy oraz dobrej praktyki laboratoryjnej określone w aktach prawnych i normach
Umiejętności. W wyniku przeprowadzonych zajęć słuchacz będzie potrafił:	
01	Scharakteryzować główne problemy ochrony środowiska w Polsce związane z wdrażaniem dyrektyw unijnych
02	Poprawnie wnioskować na podstawie danych pochodzących z różnych źródeł
03	Wybrać, wykorzystać i stosować różne źródła wiedzy dla uzasadniania własnych opinii
Kompetencje społeczne. W wyniku prowadzonych zajęć słuchacz zdobędzie następujące kompetencje:	
01	Rozumie skutki podejmowania niewłaściwych decyzji politycznych i gospodarczych wynikających z braku uwzględniania wiedzy ekologicznej oraz podstaw prawnych w środowisku
02	Ma świadomość zakresu swojej wiedzy i rozumie potrzebę stałego samokształcenia w zarządzaniu środowiskiem

Sposoby sprawdzenia efektów kształcenia

Wykład:

- forma zaliczenia – KOŁOKWIUM - dyskusja

Treści programowe



Wykład:

Opis przedmiotu: Instrumenty prawne w zinstytucjonalizowanej ochronie środowiska: metody regulacji bezpośredniej i pośredniej (metody ekonomiczne), instrumenty prawne, planowanie przestrzenne: operaty wodno-prawne, NATURA 2000, prawo ochrony środowiska w systemie prawnym Polski i Unii Europejskiej, ogólne zasady, ochrona środowiska w konstytucji, struktura instytucjonalna i rozdział kompetencji, instrumenty prawne ochrony przed imisjami (m. in. procedury wydawania zezwoleń, instrumenty prewencji i kompensacji naruszeń, wartości dopuszczalne), prawo ochrony wód, gospodarka odpadami – instrumenty prawne, regulacje prawne dotyczące chemikaliów i substancji niebezpiecznych, ochrona środowiska w polityce transportowej i energetycznej, międzynarodowe prawo ekologiczne, prawo ekologiczne w Unii Europejskiej: koncesje; handel emisją CO₂. Główne akty prawne, decyzje, pozwolenia regulujące warunki i zasady w zarządzaniu środowiskiem, instytucje i organy administracji państwowej i samorządowej OŚ - podstawowe cele i zadania, nowe po 2010r. organy w OS i ich kompetencje, opłaty za korzystanie ze środowiska, kary, sankcje, odpowiedzialność.

Literatura podstawowa:

1. Ustawa prawo ochrony środowiska z 27 kwietnia 2001, poz. 627, Dz. U. Nr 62, 20.06.2001
2. Ustawa prawo wodne z 18 lipca 2001 r., poz. 8797, Dz. U. Nr 115, 10.01.2001
3. Ustawa o odpadach z 27 kwietnia 2001, poz. 628, Dz. U. Nr 62

Literatura uzupełniająca:

1. Roporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010, zmieniające rozporządzenie w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 72, poz. 466, 2010)
2. Rozporządzenie Ministra Środowiska z 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206, 2001)
3. Rozporządzenie Ministra Środowiska z 27 października 2008 zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 198, poz. 1226, 2008)

Obciążenie pracą słuchacza	Liczba godziny	Suma godzin	Suma ECTS
• Godziny kontaktowe z wykładowcą (wykłady)	20 h	130h	5 ECTS
• Przeglądanie wskazanej literatury	30h		
• Przygotowanie do egzaminu /kolokwium	30h		
• Przygotowanie do egzaminu /kolokwium (poprawkowych)	20h		



Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa
im. Hipolita Cegielskiego w Gnieźnie

**Instytut
Ochrony Środowiska**

Nazwa modułu/przedmiotu	Kod		
PRAWO OCHRONY ŚRODOWISKA			
• Czytanie odpowiednich przepisów/ dyrektyw/ rozporządzeń tematycznie związanych z przedmiotem	30h		

1 pkt ECTS≈ 25-30 h pracy słuchacza

Punktacja jest weryfikowana przez PT Zwierzchność

UWAGA: Zaleca się opis efektów kształcenia dla przedmiotu (modułu) od 4 – 8 pozycji.