

KARTA KURSU

Nazwa	Podstawy prawne ochrony środowiska	
Nazwa w j. ang.	Legal basis of environmental protection	
Koordynator	dr hab. prof. UP Małgorzata Kłyś	Zespół dydaktyczny
		dr hab. prof. UP Małgorzata Kłyś dr Anna Chrzan,
Punktacja ECTS*	2	

Opis kursu (cele kształcenia)

Zapoznanie studentów z podstawami prawnymi ochrony środowiska w Polsce oraz podstawowymi międzynarodowymi aktami prawnymi. Kształtowanie umiejętności rozumienia najistotniejszych cech regulacji prawnych i ekonomicznych w ochronie środowiska. Umiejętność posługiwania się bazami aktów prawnych, wyszukiwania ustaw i aktów wykonawczych dotyczących problemów środowiskowych

Warunki wstępne

Wiedza	Ogólna znajomość problemów ochrony środowiska w Polsce i na świecie.
Umiejętności	Korzystanie z różnych źródeł informacji
Kursy	Biologia, geografia, chemia

Efekty kształcenia

	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01 Definiuje i określa podstawowe pojęcia, koncepcje i zasady prawa ochrony środowiska	KW23;
	W02 Wymienia i charakteryzuje podstawowe międzynarodowe akty prawne (konwencje)	KW23
	W03 Charakteryzuje podstawowe akty prawne dotyczące ochrony przyrody i środowiska	KW14, KW23
	W04 Wyjaśnia rolę i funkcje prawa w ochronie środowiska	KW23
	W05 Ma wiedzę o systemie prawa ochrony środowiska w Polsce	KW23
	W06 Zna strukturę organizacyjną prawa ochrony środowiska w Polsce	KW23
	W07 Zna odpowiedzialność prawną w ochronie środowiska	KW23

	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Umiejętności	U01 Interpretuje podstawowe ustawodawstwo dotyczące ochrony środowiska	K_U9
	U02 Wykorzystuje znajomość roli prawa w ochronie środowiska	K_U9
	U03 Wyszukuje akty prawne dotyczące ochrony środowiska, ochrony żywności	K_U3
	U04 Pisemnie interpretuje aktualne wybrane problemy prawne z zakresu ochrony środowiska	K_U3
	U05 Potrafi dokonać syntezy przepisów prawnych pochodzących z różnych źródeł i wyciągać na tej podstawie wnioski	K_U9

Kompetencje społeczne	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
-----------------------	-----------------------------	-------------------------------------

	K01 Systematycznie aktualizuje wiedzę dotyczącą prawa ochrony środowiska	K_K03
	K02 Rozumie konieczność dostosowania polskiego prawa do prawa unijnego	K_K01
	K03 Posługuje się argumentami na rzecz zrównoważonej działalności człowieka w środowisku przyrodniczym	K_K01

Organizacja										
Forma zajęć	Wykład (W)	Ćwiczenia w grupach								
		A		K		L		S		P
Liczba godzin	15			15						
	Zal.			Zal.						

Opis metod prowadzenia zajęć

Wykłady wykład z prezentacją multimedialną

Konwersatoria referat połączony z prezentacją multimedialną; analiza i interpretacja aktów prawnych, dyskusja

Formy sprawdzania efektów kształcenia

	E – learning	Gry dydaktyczne	Ćwiczenia w szkole	Zajęcia terenowe	Praca laboratoryjna	Projekt indywidualny	Projekt grupowy	Udział w dyskusji	Referat	Praca pisemna (esej)	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Zaliczenie pisemne
W01								x					X
W02								x		x			X
W03								x	x				X
W04								X	x				X
W05								x					X
W06								x					X
W07								x					x
U01								x					x
U02								x					
U03								x					
U04										x			x

U05											X			X
K01								X						
K02								X						
K03								X						

Kryteria oceny	Ocena końcowa obejmuje oceny z prezentacji i referatów, oraz pisemny sprawdzian z treści konwersatoriów i wykładów
----------------	--

Uwagi	
-------	--

Treści merytoryczne (wykaz tematów)

1. Wyjaśnienie i zrozumienie pojęć związanych z ochroną przyrody, środowiska i ekologią. Zrównoważony rozwój.
2. Rys historyczny podstaw prawnych ochrony przyrody i ochrony środowiska. Cele współczesnej ochrony przyrody i środowiska.
3. Wybrane międzynarodowe akty prawne (konwencje) w ochronie środowiska.
4. Funkcje prawa w ochronie środowiska.
5. Prawa i obowiązki związane z ochroną środowiska zawarte w Konstytucji RP.
6. Rodzaje aktów prawnych tworzących system prawa ochrony środowiska w Polsce.
7. Struktura organizacyjna ochrony środowiska w Polsce – podział zadań, obowiązków i kompetencji.
8. Odpowiedzialność prawna: administracyjna, cywilna i karna za naruszenie stanu środowiska.
9. Struktura i ogólne zasady prawa ochrony środowiska.
10. Interpretacja wybranych aktów prawnych z zakresu ochrony środowiska

Wykaz literatury podstawowej

Prawo ochrony środowiska pod red. J. Stelmasiaka wyd.2 Lexis Nexis 2010
 J. Jendrośka, M. Bar – Prawo ochrony środowiska. Wydawca: Centrum Prawa Ekologicznego. Wrocław 2005.
 Paczuski R. Ochrona środowiska Oficyna Wyd. Branta, Bydgoszcz 2008.
 B. Dobrzańska, G. Dobrzański, D. Kiełczewski – Ochrona środowiska przyrodniczego. Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2009. (rozdz. IV)
 Ustawa z dnia z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U.2001.62.627 z dnia 20 czerwca 2001 r., z późniejszymi zmianami)

Wykaz literatury uzupełniającej

K. Górka, B. Poskrobko, W. Radecki - Ochrona środowiska. Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 2001.
 J. Boć, K. Nowacki, E. Samborska-Boć – Ochrona środowiska. Kolonia Limited 2008

Bilans godzinowy zgodny z CNPS (Całkowity Nakład Pracy Studenta)

liczba godzin w kontakcie z prowadzącymi	Wykład	15
	Konwersatorium (ćwiczenia, laboratorium itd.)	15
	Pozostałe godziny kontaktu studenta z prowadzącym	4
liczba godzin pracy studenta bez kontaktu z prowadzącymi	Lektura w ramach przygotowania do zajęć	8
	Przygotowanie krótkiej pracy pisemnej lub referatu po zapoznaniu się z niezbędną literaturą przedmiotu	
	Przygotowanie projektu lub prezentacji na podany temat (praca w grupie)	5
	Przygotowanie do egzaminu/zaliczenia	8
Ogółem bilans czasu pracy		55
Liczba punktów ECTS w zależności od przyjętego przelicznika		2