



Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości
im. Księcia Kazimierza Kujawskiego
w Inowrocławiu

WYŻSZA SZKOŁA
PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
IM. KS. KAZIMIERZA KUJAWSKIEGO
W INOWROCŁAWIU

KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	AMP_204							
Nazwa przedmiotu	MIĘDZYNARODOWE PRAWO OCHRONY ŚRODOWISKA							
USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW								
Kierunek studiów	Administracja							
Forma studiów	niestacjonarne							
Poziom studiów	drugiego stopnia/magisterskie							
Profil studiów	praktyczny							
Dziedzina nauki/ dyscyplina naukowa	dziedzina nauk społecznych/ dyscyplina naukowa: nauki prawne, nauki o polityce i administracji							
Jednostka prowadząca	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości im. Księcia Kazimierza Kujawskiego w Inowrocławiu							
Osoby prowadzące	dr Michał Tyburek							
OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU								
Status przedmiotu	obowiązkowy							
Przynależność do modułu	moduł kierunkowy							
Język wykładowy	polski							
Semestry, na których realizowany jest przedmiot	drugi							
Wymagania wstępne	znajomość pojęć z zakresu prawa administracyjnego							
FORMY, SPOSOBY I METODY PROWADZENIA ZAJĘĆ								
studia niestacjonarne								
Formy zajęć	wykład	ćwiczenia	seminarium	laboratorium	projekt/ prezentacja	praktyka	samokształcenie	ECTS
Liczba godz.	15	15	–	–	–	–	45	3,0
Sposób realizacji zajęć	wykład/ćwiczenia							
Sposób zaliczenia zajęć	wykład: zaliczenie z oceną – forma opisowa 3 pytania ćwiczenia : zaliczenie na podstawie oceniania ciągłego – rozwiązywanie kasusów + kolokwium (1 w semestrze) + aktywność na zajęciach							
Metody dydaktyczne	wykład – metoda problemowa: wykład problemowy z prezentacjami multimedialnymi, metoda praktyczna: czytanie i analiza tekstu źródłowego ćwiczeniowa - oparta o analizę orzecznictwa, dyskusję,							

	rozwiązywanie kasusów , jak również studium przypadku metoda praktyczna: analiza tekstów aktów prawnych analiza orzecznictwa sądowego.
WYKAZ LITERATURY	
Podstawowa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Górski M. (red.), <i>Prawo ochrony środowiska</i>, Warszawa 2021. 2. Wierzbowski B., Rakoczy B., <i>Prawo ochrony środowiska: zagadnienia podstawowe</i>, Warszawa 2018. 3. Akty prawne związane z realizowaną problematyką, wybrane orzecznictwo.
Uzupełniająca	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gruszecki K., <i>Prawo ochrony środowiska: komentarz</i>, Warszawa 2019. 2. Górski M. (red.), <i>Prawo ochrony środowiska: komentarz</i>, Warszawa 2019.

CELE, TREŚCI PROGRAMOWE I EFEKTY UCZENIA SIĘ

CELE PRZEDMIOTU

Cel 1	Celem zajęć jest przedstawienie studentom zasad, pojęć i instytucji międzynarodowego prawa ochrony środowiska; przekazanie umiejętności posługiwania się instytucjami międzynarodowego prawa ochrony środowiska przy interpretacji obowiązujących norm prawnych.
--------------	--

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma	Liczba godzin	Treści programowe
wykład	niestacjonarne 15 godz.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zagadnienia wprowadzające (międzynarodowe i konstytucyjne podstawy prawa ochrony środowiska, podstawowe pojęcia, zasady prawa ochrony środowiska). 2. Partycypacja społeczna w ochronie środowiska. 3. Przeciwdziałanie zanieczyszczeniom – wprowadzenie. 4. Przeciwdziałanie zanieczyszczeniom – reglamentacja wprowadzania substancji i energii do środowiska aspekt międzynarodowy i krajowy. 5. Gospodarowanie odpadami – aspekt międzynarodowy i krajowy. 6. Ochrona zasobów środowiska – prawo ochrony przyrody – aspekt międzynarodowy i krajowy. 7. Ochrona zasobów środowiska – formy ochrony przyrody aspekt międzynarodowy i krajowy. <p>Zagadnienia wykładowe mogą poszerzyć się o aktualne wyzwania i problemy właściwe dla dynamicznie zmieniającej się administracji.</p>

ćwiczenia	niestacjonarne 15 godz.	<p>Zajęcia obejmują praktyczne zagadnienia dotyczące:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dostęp do informacji o środowisku – zajęcia w oparciu o case study, rozwiązywanie kasusów, analizę orzecznictwa. 2. Udział społeczeństwa w ochronie środowiska – zajęcia w oparciu o case study, rozwiązywanie kasusów, analizę orzecznictwa.
-----------	----------------------------	---

		<p>3. Oceny oddziaływania na środowisko – zajęcia w oparciu o case study, rozwiązywanie kazuś, analizę orzecznictwa.</p> <p>4. Instrumenty finansowo prawne w ochronie środowiska – zajęcia w oparciu o case study, rozwiązywanie kazuś, analizę orzecznictwa.</p> <p>5. Ochrona przyrody na przykładzie ochrony drzew i krzewów – zajęcia w oparciu o case study, rozwiązywanie kazuś, analizę orzecznictwa.</p> <p>6. Prawo emisyjne (pozwolenie zintegrowane) – zajęcia w oparciu o case study, rozwiązywanie kazuś, analizę orzecznictwa.</p> <p>Zajęcia ćwiczeniowe ukierunkowane są na praktyczną pracę z aktami normatywnymi, orzecnictwem międzynarodowym oraz krajowym, pracę nad case study, rozwiązywaniem kazuś, czy analizą praktycznych przykładów w celu nabycia praktycznych umiejętności właściwego interpretowania rozwiązań w nich zawartych.</p>
--	--	--

EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Student, który zaliczył przedmiot		Odniesienie do efektów uczenia się		
		dla kierunku	I st. PRK poziom 7	II st. PRK poziom 7
w zakresie WIEDZY				
EU 1	zna i rozumie instytucje międzynarodowego prawa ochrony środowiska i ich wpływ na funkcjonowanie administracji	K_W02	P7U_W	P7S_WG
EU 2	ma pogłębioną wiedzę o badaniach i analizach teoretyczno-prawnych i dogmatyczno-prawnych prowadzonych w płaszczyźnie normatywnej w zakresie instytucji prawnych międzynarodowego prawa ochrony środowiska, a także ma rozszerzoną wiedzę w szczególności o problemach badawczych, metodach i narzędziach badawczych dotyczących praktycznego funkcjonowania rozwiązań prawnych w zakresie materialnego prawa ochrony środowiska	K_W05	P7U_W	P7S_WG
EU 3	posługuje się fachową terminologią prawniczą związaną z międzynarodowym prawem ochrony środowiska ma pogłębioną wiedzę o procesach zmian regulacji prawnych dotyczących polityki i międzynarodowego prawa ochrony środowiska, a także o przyczynach, przebiegu i konsekwencjach tych zmian w przeszłości i obecnie	K_W02	P7U_W	P7S_WG
w zakresie UMIEJĘTNOŚCI				
EU 4	potrafi prawidłowo interpretować i wyjaśniać zjawiska społeczno-prawne w zakresie międzynarodowego prawa ochrony środowiska	K_U05	P7U_U	P7S_UW
EU 5	potrafi sporządzić akty, dokumenty i decyzje wynikające z międzynarodowego prawa ochrony środowiska	K_U06	P7U_U	P7S_UW
EU 6	potrafi wykorzystać pogłębioną wiedzę teoretyczną do wnikliwego i krytycznego analizowania konkretnych spraw i zjawisk o charakterze prawnym w odniesieniu do międzynarodowego prawa ochrony środowiska	K_U07	P7U_U	P7S_UW
EU 7	rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie	K_U13	P7U_U	P7S_UU
w zakresie KOMPETENCJI				

EU 8	rozumie przyczyny wadliwie działających systemów administracji, w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu zasięga opinii ekspertów	K_K02	P7U_U	P7S_KO
-------------	---	-------	-------	--------

KRYTERIA OCENY OSIĄGNIĘTYCH EFEKTÓW

na ocenę 2,0	poniżej 51% - opanowanie wiedzy na poziomie poniżej zadowalającego, brak podstawowej wiedzy w zakresie realizowanej tematyki administracji wobec praw człowieka
na ocenę 3,0	51-60% - opanowanie na poziomie zadowalającym podstawowych kwestii wynikających z treści programowych
na ocenę 3,5	61-70% - przyswojenie na średnim poziomie zagadnień międzynarodowego prawa ochrony środowiska
na ocenę 4,0	71-80% - uzyskanie wiedzy co do czynników kształtujących podstawowe zjawiska z zakresu międzynarodowego prawa ochrony środowiska
na ocenę 4,5	81-90% - kompleksowe opanowanie treści programowych umożliwiające identyfikację zasad teoretycznych i praktycznych aspektów międzynarodowego prawa ochrony środowiska
na ocenę 5,0	91-100% - doskonale, zaawansowane opanowanie treści programowych w tym części dotyczącej rozwiązywania problemów związanych z zastosowaniem międzynarodowego prawa ochrony środowiska w pracy zawodowej w administracji

METODY OCENY

Ocena formująca

- F1. Wypowiedzi studenta świadczące o zrozumieniu lub brakach w zrozumieniu treści omawianych
 F2. Pytania zadawane przez studenta świadczące o poziomie wiedzy i zainteresowania problematyką
 F3. Aktywność poznawcza studenta- znajomość literatury przedmiotu, samodzielne wyciąganie wniosków
 F4. Przygotowanie wcześniejsze materiału i zaprezentowanie go przez studenta na zajęciach
 F5. Bieżąca ocena postępów kształcenia – sprawdziany wiedzy, kolokwia

Ocena podsumowująca

- P1. Ocena z zaliczenia końcowego – ocenianie ciągle (ćwiczenia)
 P2. Ocena z zaliczenia pisemnego, kończącego przedmiot (wykład)
 P3. Ocena z przygotowanych prezentacji, eseju, innych form, w tym projektu opartego o case study (wykład/ćwiczenia)
 P4. Ocena z egzaminu ustnego/zaliczenia końcowego (wykład)

Zaliczenie końcowe	wykład: zaliczenie z oceną – forma opisowa 3 pytania
Zaliczenie końcowe	ćwiczenia : zaliczenie na podstawie oceniania ciągłego – rozwiązywanie przypadków (35%) + kolokwium (1 w semestrze) (35%)+ aktywność na zajęciach (30%)

METODY (SPOSOBY) WERYFIKACJI I OCENY ZAKŁADANYCH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ OSIĄGNIĘTYCH PRZEZ STUDENTA

Efekt uczenia się	Forma oceny					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny/ test/ wykład	Kolokwium końcowe/ćwiczenia	rozwiązywanie przypadków/ ćwiczenia	sprawozdanie	inne
EU 1		X				
EU 2		X				
EU 3		X				
EU 4			X	X		X
EU 5			X	X		X
EU 6			X	X		X
EU 7			X	X		X

EU 8		X	X	X		X
------	--	---	---	---	--	---

STUDIA NIESTACJONARNE						
OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA – BILANS PUNKTÓW ECTS						
GODZINY KONTAKTOWE Z NAUCZYCIELEM AKADEMICKIM						
Forma aktywności (godziny wynikające z planu studiów)			Obciążenie studenta			
			Godziny		ECTS	
wykłady			15		0,6	
ćwiczenia			15		0,6	
inne			–		–	
Razem			30		1,2	
GODZ. BEZ UDZIAŁU NAUCZ. AKADEMICKIEGO WYNIKAJĄCE Z NAKŁADU PRACY STUDENTA						
Forma aktywności			Obciążenie studenta			
			Godziny		ECTS	
przygotowanie do zaliczenia z wykładu			15		0,6	
przygotowanie do zajęć ćwiczeniowych oraz zaliczenia końcowego			15		0,6	
przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury			5		0,2	
przygotowanie do dyskusji/ rozwiązywania zadań na zajęciach			10		0,4	
Razem			45		1,8	
Razem przedmiot			75		3,0	
BILANS PUNKTÓW ECTS						
Wykład	ćwiczenia	Laboratorium	Pracownia/Projekt	Seminarium	Suma	
1,5	1,5	–	–	–	3,0	