

Dr. Justyna Goździewicz-Biechońska

OPIS MODUŁU ZAJĘĆ/PRZEDMIOTU (SYLABUS)

I. Informacje ogólne

1. Nazwa modułu zajęć/przedmiotu – **Prawo i polityka ochrony środowiska w Unii Europejskiej**
Kod modułu zajęć/przedmiotu – **10-PPOSUE-pre1-s**
2. Rodzaj modułu zajęć/przedmiotu (obowiązkowy lub fakultatywny) – **obowiązkowy**
3. Kierunek studiów – **Prawo europejskie**
4. Poziom kształcenia (I lub II stopień, jednolite studia magisterskie) – **Studia licencjackie, I stopień (3 letnie) Studia stacjonarne**
5. Profil kształcenia (ogólnoakademicki / praktyczny) – **ogólnoakademicki**
6. Rok studiów (jeśli obowiązuje) – **III rok studiów**
Rodzaje zajęć i liczba godzin (np.: 15 h W, 30 h ĆW) –
Studia stacjonarne: 30 godzin wykładu.
7. Liczba punktów ECTS – **2 ECTS**
8. Imię, nazwisko, tytuł / stopień naukowy, adres e-mail wykładowcy (wykładowców*) / prowadzących zajęcia – dr. Justyna Goździewicz-Biechońska jusgoz@amu.edu.pl
9. Język wykładowy – **język polski**
10. Moduł zajęć / przedmiotu prowadzony zdalnie (e-learning) (tak [częściowo/w całości] / nie) nie

*proszę podkreślić koordynatora przedmiotu

II. Informacje szczegółowe

1. Cele modułu zajęć/przedmiotu

Przedstawienie podstawowych zagadnień z zakresu polityki ochrony środowiska Unii Europejskiej, unijnego prawa ochrony środowiska jako formy artykulacji tej polityki oraz problematyki stosowania tego prawa w Polsce, by ułatwić studentom, przyszłym absolwentom, wykonywanie pracy związanej z przedstawioną tu problematyką

2. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych (jeśli obowiązują)

Brak szczególnych wymagań w zakresie umiejętności i kompetencji społecznych

3. Efekty kształcenia (EK) dla modułu i odniesienie do efektów kształcenia (EK) dla kierunku studiów

Symbol EK dla modułu zajęć/przedmiotu	Po zakończeniu modułu i potwierdzeniu osiągnięcia EK student /ka:	Symbole EK dla kierunku studiów
POSUE _01	Wyjaśnić specyfikę polityki UE i regulacji prawnej w obszarze ochrony środowiska	K_W01, K_W02, K_W05, K_W06, K_U01
POSUE _02	Objąć podstawowe pojęcia z zakresu prawa ochrony środowiska	K_W01, K_W02, K_W05, K_U01
POSUE _03	Scharakteryzować historyczne, także w ujęciu międzynarodowym, podstawy obowiązującego unijnego prawa ochrony środowiska	K_W01, K_W02, K_W05, K_W06, K_U01

POSUE _04	Przedstawić podstawowe konstrukcje stosowane w obszarze prawnych instrumentów ochrony i zarządzania zasobami środowiska i uzasadnić ich celowość w obszarze regulacji	K_W01, K_W02, K_W05, K_U01
POSUE _05	Odnaleźć potrzebny przepis z zakresu prawa ochrony środowiska w systemie obowiązującego unijnego prawa ochrony środowiska	K_W08, K_U01,08
POSUE _06	Przeprowadzić interpretację odpowiedniego przepisu prawa ochrony środowiska uwzględniając cel regulacji	K_W07, K_U02, K_U03, K_U04, K_U05, K_U07, K_K03, K_K04, K_U04
POSUE _07	Komunikować się w języku prawnym i prawniczym z zakresu prawa ochrony środowiska	K_W014, K_U01, K_U06,09
POSUE _08	Zaprezentować i uzasadnić stanowisko w zakresie stosowania prawa ochrony środowiska	K_W01-10, K_U09, K_K01-10

4. Treści kształcenia z odniesieniem do EK dla modułu zajęć/przedmiotu

Opis treści kształcenia modułu zajęć/przedmiotu	Symbol/symbole EK dla modułu zajęć/przedmiotu
Geneza prawa i polityki UE w dziedzinie środowiska	POSUE _01, POSUE _03
Podstawy traktatowe i zasady ogólne polityki oraz prawa ochrony środowiska	POSUE _01-02
Programy działań w zakresie ochrony środowiska	POSUE _02-08
Europejska Agencja Ochrony Środowiska	POSUE _02-08
Finansowania ochrony środowiska oraz prawno-ekonomiczne instrumenty ochrony środowiska	POSUE _02-08
Rola i uprawnienia społeczeństwa w ochronie środowiska. Oceny oddziaływania na środowisko	POSUE _02-08
Regulacje dotyczące emisji przemysłowych	POSUE _02-08
Odpowiedzialność za szkody w środowisku	POSUE _02-08
Ochrona wód	POSUE _02-08
Ochrona powietrza. Ochrona przed hałasem. Pakiet energetyczno-klimatyczny	POSUE _02-08
Gospodarka odpadami	POSUE _02-08
Ochrona bioróżnorodności	POSUE _02-08

5. Zalecana literatura:

M. Kenig-Witkowska, *Prawo środowiska Unii Europejskiej. Zagadnienia systemowe*, Warszawa 2012

Z. Bukowski, *Prawo ochrony środowiska Unii Europejskiej*, Warszawa 2007

N. Haigh, *EU Environmental Policy. Its journey to centre stage* 2016

J. H. Jans, *European Environmental Law, European Law Publishing* 2012.

6. Informacja o tym, gdzie można zapoznać się z materiałami do zajęć, instrukcjami do laboratorium, itp.:

Zagadnienia egzaminacyjne dostępne na stronie www Katedry Prawa Rolnego.

III. Informacje dodatkowe

1. Metody i formy prowadzenia zajęć umożliwiające osiągnięcie założonych EK (proszę wskazać z proponowanych metod właściwe dla opisywanego modułu lub/i zaproponować inne)

Metody i formy prowadzenia zajęć	✓
Wykład z prezentacją multimedialną wybranych zagadnień	✓

Wykład konwersatoryjny	
Wykład problemowy	✓
Dyskusja	✓
Praca z tekstem	
Metoda analizy przypadków	
Uczenie problemowe (Problem-based learning)	
Gra dydaktyczna/symulacyjna	
Rozwiązywanie zadań (np.: obliczeniowych, artystycznych, praktycznych)	
Metoda ćwiczeniowa	
Metoda laboratoryjna	
Metoda badawcza (dociekania naukowego)	
Metoda warsztatowa	
Metoda projektu	
Pokaz i obserwacja	
Demonstracje dźwiękowe i/lub video	
Metody aktywizujące (np.: „burza mózgów”, technika analizy SWOT, technika drzewka decyzyjnego, metoda „kuli śniegowej”, konstruowanie „map myśli”)	
Praca w grupach	
Inne (jakie?) -	
...	

2. Sposoby oceniania stopnia osiągnięcia EK (proszę wskazać z proponowanych sposobów właściwe dla danego EK lub/i zaproponować inne)

Sposoby oceniania	Symbole EK dla modułu zajęć/przedmiotu							
	OS_ 01	OS_ 02	OS_ 03	OS_ 04	OS_ 05	OS_ 06	OS_ 07	OS_ 08
Egzamin pisemny	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Egzamin ustny								
Egzamin z „otwartą książką”								
Kolokwium pisemne								
Kolokwium ustne								
Test								
Projekt								
Esej								
Raport								
Prezentacja multimedialna								
Egzamin praktyczny (obserwacja wykonawstwa)								
Portfolio								
Inne (jakie?) – sporządzanie pism procesowych								
...								

3. Nakład pracy studenta i punkty ECTS

Forma aktywności		Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
Godziny zajęć (wg planu studiów) z nauczycielem		30 h (wykład)
Praca własna studenta*	Przygotowanie do zajęć	5 h
	Czytanie wskazanej literatury	10 h
	Przygotowanie pracy pisemnej, raportu, prezentacji, demonstracji, itp.	
	Przygotowanie projektu	
	Przygotowanie pracy semestralnej	
	Przygotowanie do egzaminu / zaliczenia	15 h
	Inne (jakie?) -	
	...	
SUMA GODZIN		60
LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA MODUŁU ZAJĘĆ/PRZEDMIOTU		2

* proszę wskazać z proponowanych przykładów pracy własnej studenta właściwe dla opisywanego modułu lub/i zaproponować inne

4. Kryteria oceniania wg skali stosowanej w UAM:
Maksymalna punktacja za egzamin wynosi 5 pkt

bardzo dobry (bdb; 5,0): **student uzyskał $\geq 4,8$ pkt**
dobry plus (+db; 4,5): **student uzyskał 4,4- 4,7 pkt**
dobry (db; 4,0): **student uzyskał 3,9-4,3 pkt**
dostateczny plus (+dst; 3,5): **student uzyskał 3,3-3,8 pkt**
dostateczny (dst; 3,0): **student uzyskał 2,6 – 3,2 pkt**
niedostateczny (ndst; 2,0): **student uzyskał $< 2,6$ pkt**