

1.	Nazwa kierunku	administrowanie środowiskiem
2.	Wydział	Wydział Prawa i Administracji
3.	Cykl rozpoczęcia	2022/2023 (semestr zimowy), 2023/2024 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Prawo ochrony powietrza

Kod modułu: 5AS_POP

1. Liczba punktów ECTS: 3

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
5AS_POP_01	Zna strukturę organów kompetentnych do podejmowania działania w zakresie ochrony powietrza	K_W02	5
5AS_POP_02	Rozumie znaczenie podstawowych pojęć z zakresu prawa ochrony powietrza	K_W03	5
5AS_POP_03	Potrafi prawidłowo interpretować, prognozować oraz reagować na zjawiska przyrodnicze, społeczne i polityczne wpływające na tworzenie i wykładnię prawa ochrony powietrza	K_U01	5
5AS_POP_04	Samodzielnie i działając w zespole, właściwie i wyczerpująco argumentuje i uzasadnia podejmowane rozstrzygnięcia przez organy właściwe z zakresu ochrony powietrza	K_U02	4
5AS_POP_05	Potrafi analizować i stosować instrumenty (reglamentacyjne, planistyczne i ekonomiczne) prawa ochrony powietrza	K_U06	4
5AS_POP_06	Posługuje się prawniczymi bazami danych oraz innymi źródłami dotyczącymi prawa ochrony powietrza w języku polskim i angielskim	K_U07	2
5AS_POP_07	Ma kompetencje potrzebne do rzetelnego podejmowania różnego rodzaju aktów prawa na merytorycznych stanowiskach w administracji publicznej oraz instytucjach związanych ze stosowaniem prawa ochrony powietrza	K_K01	3

3. Opis modułu

Opis	<p>Celem prowadzonych zajęć jest zapoznanie studentów z podstawowymi informacjami dotyczącymi prawnych aspektów ochrony powietrza. Problematyka ta obejmuje zarówno instrumenty zastosowane na gruncie polskiego prawodawstwa, jak i te znane w prawie unijnym, międzynarodowym. Ponadto niezbędnym będzie nawiązanie do orzecznictwa Trybunału Sprawiedliwości Unii Europejskiej.</p> <p>Studenci powinni opanować podstawową wiedzę z tego zakresu i zdobyć umiejętność rozwiązywania przynajmniej niektórych problemów z tego zakresu. W ramach przedmiotu student zapoznawany jest z podstawowymi informacjami dotyczącymi polskiego prawa ochrony środowiska, w szczególności z zakresu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – źródeł prawa ochrony powietrza,
-------------	---

	– instrumentów ochrony powietrza; – podstawowych informacji dotyczących odnawialnych źródeł energii; – ochrony warstwy ozonowej.
Wymagania wstępne	Podstawowa wiedza z zakresu prawa i postępowania administracyjnego

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
5AS_POP_w_1	Egzamin	Student rozwiązuje egzamin w wersji pisemnej (dwie części: testowa - pytania jednokrotnego wyboru oraz pytanie otwarte). Pytania są skonstruowane w ten sposób, aby ocenić wiedzę zdającego a jednocześnie umiejętności rozwiązywania problemu	5AS_POP_01, 5AS_POP_02, 5AS_POP_03, 5AS_POP_04, 5AS_POP_05, 5AS_POP_06, 5AS_POP_07
5AS_POP_w_2	Kolokwium	Student odpowiada pisemnie na pytania testowe uzupełnione pytaniem opisowym	5AS_POP_01, 5AS_POP_02, 5AS_POP_03, 5AS_POP_04, 5AS_POP_05, 5AS_POP_06, 5AS_POP_07

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
5AS_POP_fs_1	wykład	Wykład wyjaśnia najważniejsze pojęcia i instytucje dotyczące prawa ochrony powietrza	15	Praca z literaturą przedmiotu oraz tekstami prawnymi w celu przyswojenia wiedzy teoretycznej dotyczącej wybranych zagadnień	10	5AS_POP_w_1
5AS_POP_fs_2	ćwiczenia	Ćwiczenia mają formę konwersatoryjną. Studenci przygotowują, w oparciu o wiedzę uzyskaną na wykładzie oraz korzystając z literatury przedmiotu, wskazane przez prowadzącego zagadnienia. W trakcie zajęć prowadzący stosuje metodę problemową uzupełnioną o elementy sytuacyjne	15	Praca z tekstami prawnymi, orzecnictwem oraz wybraną literaturą przedmiotu w celu odnalezienia rozwiązań postawionych przez prowadzącego ćwiczenia problemów związanych ze stosowaniem prawa ochrony powietrza	35	5AS_POP_w_2