

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Regulacja sektorów infrastrukturalnych - wykład, PG_00197895						
Kierunek studiów	Administracja (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2027/2028		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	niestacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	2	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS			5.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Justyna Przadańska				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	30		0.0		95.0	125
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z podstawowymi mechanizmami regulacji sektorów infrastrukturalnych, ze szczególnym uwzględnieniem roli organów regulacyjnych, ram prawnych oraz zasad funkcjonowania infrastruktury sieciowej w sektorach takich jak energetyka, transport, telekomunikacja i gospodarka wodno-kanalizacyjna. Przedmiot ma na celu wykształcenie umiejętności identyfikacji instrumentów regulacyjnych oraz oceny ich wpływu na interes publiczny, konkurencję i zrównoważony rozwój.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[ADMINL3_U01] wykorzystując własną wiedzę oraz inne źródła informacji, w tym umiejąc posługiwać się nowoczesnymi technologiami, a także profesjonalnymi metodami pozyskiwania i analizy informacji, potrafi identyfikować, analizować i rozstrzygać problemy oraz interpretować zjawiska dotyczące organizacji i funkcjonowania administracji, działalności administracyjnej oraz wybranych domen życia społecznego i gospodarczego.	Student, wykorzystując własną wiedzę oraz nowoczesne techniki cyfrowe i profesjonalne metody pozyskiwania informacji, potrafi analizować i rozstrzygać problemy oraz interpretować zjawiska prawne, społeczne i polityczne w zakresie administracji oraz wybranych sfer życia społecznego i gospodarczego.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[ADMINL3_K01] mając świadomość roli wiedzy w rozwiązywaniu problemów z zakresu organizacji i funkcjonowania administracji oraz stosowania prawa w wybranych domenach życia społecznego i gospodarczego jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści, a także uznaje potrzebę korzystania z wiedzy eksperckiej, w tym w postaci poglądów doktryny oraz judykatury, w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu.	Student ma świadomość roli wiedzy w rozwiązywaniu problemów, potrafi krytycznie oceniać stanowiska dotyczące funkcjonowania administracji i norm prawnych oraz korzystać z wiedzy eksperckiej, w tym doktryny i orzecznictwa, w sytuacjach wykraczających poza samodzielne rozwiązanie problemu.	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja [SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SK5] realizacja zadania problemowego [SK8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[ADMINL3_W05] zna i rozumie aktualne dylematy dotyczące funkcjonowania administracji oraz działań w sferze państwa i administracji instytucji prawa materialnego, procesowego i ustrojowego, a ponadto identyfikuje podstawowe zjawiska zachodzące w gospodarce rynkowej i ekonomii, w tym zna i rozumie podstawowe zasady tworzenia i rozwoju różnych form przedsiębiorczości.	Student zna i rozumie aktualne dylematy dotyczące funkcjonowania instytucji prawa materialnego i procesowego w sferze państwa i administracji, a także identyfikuje podstawowe zjawiska gospodarcze i ekonomiczne, w tym zasady finansów publicznych, funduszy strukturalnych UE, systemu zamówień publicznych oraz różnych form przedsiębiorczości.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja
	[ADMINL3_W02] w zaawansowanym stopniu zna i jest w stanie scharakteryzować ustrój władzy publicznej (w tym na szczeblu krajowym i unijnym), strukturę administracji publicznej, sposób powoływania organów oraz uwarunkowania prawne organizacji i funkcjonowania administracji publicznej oraz pracy urzędników.	Student w zaawansowanym stopniu potrafi scharakteryzować ustrój władzy publicznej na poziomie krajowym, samorządowym oraz unijnym, strukturę administracji oraz sposób powoływania organów, ich kompetencje i zakres działania, a także zna uwarunkowania prawne i organizacyjne funkcjonowania administracji.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja
Treści przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> Pojęcie sektora infrastrukturalnego definicje, charakterystyka, znaczenie dla gospodarki i społeczeństwa. Modele regulacji sektorowej regulacja ex ante i ex post, samoregulacja, deregulacja. Organy regulacyjne struktura, kompetencje i niezależność w Polsce i UE (URE, UKE, UTK, Wody Polskie, Komisja Europejska). Instrumenty regulacji taryfy, koncesje, licencje, obowiązki dostępu, standardy usług. Regulacja w sektorze energetycznym rynek energii, dostęp do sieci, odnawialne źródła energii. Regulacja w sektorze transportu infrastruktura kolejowa, lotnicza, drogową; bezpieczeństwo i interoperacyjność. Regulacja w sektorze telekomunikacyjnym i pocztowym obowiązki operatorów, dostęp do sieci, ochrona konkurencji i konsumentów. Regulacja w sektorze gospodarki wodno-ściekowej kompetencje regulatora, taryfy, inwestycje infrastrukturalne. Zasady dobrego rządzenia w regulacji przejrzystość, partycypacja, proporcjonalność. Wyzwania regulacyjne transformacja energetyczna, cyfryzacja, zielony ład, ochrona środowiska. 		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	test	51.0%	100.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>M. Król-Bogomińska (red.), <i>Regulacja sektorowa. Instytucje i instrumenty</i>, Wolters Kluwer, Warszawa 2024</p> <p>M.M. Zalcewicz, <i>Regulacja działalności gospodarczej wybrane problemy prawne</i>, C.H. Beck, Warszawa 2022.</p> <p>K. Kokocińska, <i>Regulacja sektora elektroenergetycznego aspekty prawne</i>, Wyd. UAM, Poznań 2020.</p> <p>Podstawowe akty prawne i orzecznictwo z tej tematyki.</p>
	Uzupełniająca lista lektur	<p>B. Popowska, A. Piszcz (red.), <i>Współczesne wyzwania w regulacji rynków infrastrukturalnych</i>, Wydawnictwo Naukowe UAM, Poznań 2021.</p> <p>A. Walaszek-Pyziół, <i>Regulacja działalności gospodarczej w sektorach infrastrukturalnych</i> wybrane artykuły.</p>
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.