

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Praktyka zawodowa (Praktyka), PG_00122716						
Kierunek studiów	Ochrona środowiska (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu	2025/2026				
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć	Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć fakultatywnych				
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji	na uczelni				
Rok studiów	2	Język wykładowy	polski				
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS	4.0				
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia	zaliczenie				
Jednostka prowadząca	Rektor -> Wydział Chemii -> Katedra Chemii Ogólnej i Nieorganicznej -> Pracownia Procesów Zaawansowanego Utleniania						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	prof. dr hab. Ewa Siedlecka					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	prof. dr hab. Ewa Siedlecka					
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	0.0	80.0	0.0	0.0	80
	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	80	5.0	15.0	100		
Cel przedmiotu	Zapoznanie studenta z organizacją i funkcjonowaniem zakładu pracy, przedsiębiorstwa lub instytucji, w której odbywa się staż; Zapoznanie ze specyfiką pracy na stanowisku odpowiadającym kierunkowi studiów. Rozwijanie umiejętności wykorzystywania specjalistycznej i specjalistycznej wiedzy w pracy zawodowej. Wprowadzanie studenta do pracy. Doskonalenie umiejętności rozpoznawania, diagnozowania i rozwiązywania problemów w pracy zawodowej, Rozwijanie cech osobistych związanych z pracą zawodową, takich jak odpowiedzialność i zachowanie etyczne						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[OŚMU2_W09] Zna zasady bezpieczeństwa i higieny podczas samodzielnej pracy na stanowisku badawczym lub pomiarowym w laboratorium lub w terenie.	ma podstawową wiedzę o bezpieczeństwie i higienie pracy w instytucjach o wybranym profilu.	[SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[OŚMU2_K01] Zachowuje się profesjonalnie w każdej sytuacji, ponosi pełną odpowiedzialność w zakresie podjętych działań związanych z ochroną środowiska oraz przestrzega zasad etyki zawodowej i zasad uczciwości intelektualnej.	stosuje się do zasad bezpieczeństwa, organizacji i poufności obowiązujących na terenie zakładu pracy	[SK7] wpisy i opinia w dzienniczku praktyk
	[OŚMU2_K07] Jest gotów do indywidualnego i zespołowego działania, profesjonalnego planowania i organizowania ich przebiegu, ustalania priorytetów podejmowanych działań.	w porozumieniu z opiekunem praktyk planuje i realizuje typowe projekty związane z wybraną sferą działalności	[SK7] wpisy i opinia w dzienniczku praktyk
	[OŚMU2_W04] Wybiera metody, techniki i narzędzia badawcze stosowane w ochronie środowiska.	potrafi zastosować przepisy prawa odnoszące się bezpośrednio do swojego stanowiska pracy w instytucji związanej z wybraną sferą działalności administracyjnej lub biznesowej.	[SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[OŚMU2_K02] Dostrzega zagrożenia, tworzy warunki bezpiecznej pracy i ponosi odpowiedzialność za bezpieczeństwo pracy własnej i innych.	potrafi wyszukiwać, dobierać i wykorzystywać dostępne materiały, i informacje potrzebne do realizacji zadań w instytucjach o wybranym profilu w źródłach w języku polskim i angielskim oraz z wykorzystaniem nowoczesnych technologii	[SK7] wpisy i opinia w dzienniczku praktyk
[OŚMU2_U02] Stosuje zaawansowane techniki pomiarowe i analityczne wykorzystywane w ochronie środowiska.	posiada podstawową wiedzę o normach, procedurach i wzorcowych zrachowaniach związanych z wybraną sferą działalności	[SU7] wpisy i opinia w dzienniczku praktyk	
Treści przedmiotu	Zapoznanie studenta z organizacją i funkcjonowaniem zakładu pracy, przedsiębiorstwa lub instytucji, w której odbywa się staż; Zapoznanie ze specyfiką pracy na stanowisku odpowiadającym kierunkowi studiów. Rozwijanie umiejętności wykorzystywania specjalistycznej i specjalistycznej wiedzy w pracy zawodowej. Wprowadzanie studenta do pracy. Doskonalenie umiejętności rozpoznawania, diagnozowania i rozwiązywania problemów w pracy zawodowej, Rozwijanie cech osobistych związanych z pracą zawodową, takich jak odpowiedzialność i zachowanie etyczne		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Przygotowanie stosownej dokumentacji praktyki i spełnienie związanych z nią wymogów formalnych		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	ocena opiekuna praktyk UG	51.0%	50.0%
	ocena opiekuna praktyk z zakładu	51.0%	50.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	brak	
	Uzupełniająca lista lektur	brak	
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania			
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.