

**KAPITAŁ LUDZKI**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCIProjekt współfinansowany przez
Unię Europejską w ramach
Europejskiego Funduszu
Społecznego**UNIA EUROPEJSKA**
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

Nazwa przedmiotu		Kod ECTS	
Praktyka zawodowa		13.9.0139	
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot			
Zakład Limnologii			
Studia			
wydział	kierunek	poziom	pierwszego stopnia
Wydział Oceanografii i Geografii	Gospodarka wodna i ochrona zasobów wód	forma	stacjonarne
		moduł	Podstawowa
		specjalnościowy	Podstawowa
		specjalizacja	Podstawowa
Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)			
dr Włodzimierz Golus			
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin		Liczba punktów ECTS	
Formy zajęć		28	
Praktyki		(h/ECTS) – od 01.08 do 31.01 (z przerwą od 21.12 do 3.01)/30	
Sposób realizacji zajęć			
zajęcia poza pomieszczeniami dydaktycznymi UG			
Liczba godzin		Praktyka w jednej instytucji 01.08 do 31.01 (z przerwą od 22.12 do 2.01) lub Praktyka w dwóch instytucjach: 01.08 – 31.10 – pierwsza instytucja 01.11 – 31.01 (z przerwą od 22.12 do 2.01) – druga instytucja	
Praktyki: 840 godz.			
Termin realizacji przedmiotu			
2023/2024 zimowy			
Status przedmiotu		Język wykładowy	
obowiązkowy		polski	
Metody dydaktyczne		Forma i sposób zaliczenia oraz podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne	
obserwacje, udział w powierzonych zadaniach, metoda projektu		Sposób zaliczenia	
		Zaliczenie na ocenę	
		Formy zaliczenia	
		Ocena ciągła, prowadzona przez opiekuna praktyk ze strony Zakładu pracy, na podstawie obserwacji zaangażowania studenta w pracę danej instytucji.	
		Zaliczenie na ocenę wystawione jest przez opiekuna praktyk na Wydziale Oceanografii i Geografii na podstawie ocen przyznanych przez opiekuna praktyk ze strony Zakładu pracy i opinii o praktykancie.	
		Podstawowe kryteria oceny	
		spełnienie założonych efektów kształcenia, prowadzenie „Dzienniczka praktyk”, dostarczenie dokumentacji zgodnie z regulaminem praktyk	
Sposób weryfikacji założonych efektów uczenia się			

zakładany efekt uczenia się	obserwacje, udział w powierzonych zadaniach, metoda projektu
	Wiedza
K_W07	opinia o praktykancie, ankieta po praktyce
K_W10	opinia o praktykancie, ankieta po praktyce
	Umiejętności
K_U10	opinia o praktykancie, ankieta po praktyce
K_U15	opinia o praktykancie, ankieta po praktyce
K_U16	opinia o praktykancie, ankieta po praktyce
K_U17	opinia o praktykancie, ankieta po praktyce
	Kompetencje
K_K01	opinia o praktykancie, ankieta po praktyce
K_K02	opinia o praktykancie, ankieta po praktyce
K_K05	opinia o praktykancie, ankieta po praktyce
K_K07	opinia o praktykancie, ankieta po praktyce

Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi

A. Wymagania formalne

B. Wymagania wstępne

Cele kształcenia

Nabywanie umiejętności praktycznych w rozwiązywaniu problemów związanych z gospodarką wodną lub ochroną zasobów wodnych w wybranej/wybranych instytucjach

Treści programowe

Wykaz literatury

Literaturę podają opiekunowie praktyk zgodnie z potrzebami zakładu pracy

Kierunkowe efekty uczenia się

[P6U_W;K_W07] [P6S_WK; K_W10] [P6U_U; K_U10]
[P6S_UO; K_U15] [P6S_UO; K_U16] [P6S_UU; K_U17]
[P6U_K; K_K01] [P6S_KR; K_K02] [P6S_KO; K_K05]
[P6S_KO; K_K07]

Wiedza

K_W07 zna i rozumie źródła danych oraz podstawy teoretyczne technik pozyskiwania danych, gromadzi i wstępnie ocenia dane do pracy dyplomowej
K_W10 zna i rozumie system organizacji prac w miejscu ich odbywania oraz zadania w zakresie gospodarki wodnej będące przedmiotem działalności zakładu

Umiejętności

K_U10 potrafi porozumiewać się ze specjalistami i niespecjalistami w sytuacjach związanych z gospodarką wodną i ochroną wód
K_U15 potrafi poprzez rozwiązywanie w grupach zadanych sytuacji problemowych, odpowiednio wyznaczać priorytety służące realizacji określonego przez siebie lub innych zadania
K_U16 potrafi wykazać kreatywność w pracy samodzielnej i zespołowej, przyjmując na siebie różne role, w tym funkcję kierowniczą
K_U17 potrafi uczyć się i planować swój rozwój samodzielnie w sposób ukierunkowany

Kompetencje społeczne (postawy)

K_K01 jest gotów do samodzielnego działania i skutecznego organizowania pracy własnej i zespołowej, jest gotów krytycznie oceniać stopień jej zaawansowania i wykonania postawionych zadań
K_K02 jest gotów do przestrzegania zasad uczciwości intelektualnej i etyki zawodowej
K_K05 jest gotów do ponoszenia odpowiedzialności za bezpieczeństwo pracy własnej i innych, postępowania w stanach zagrożenia, zachowania ostrożności w laboratorium i w terenie, odpowiedzialności za powierzony sprzęt i aparaturę
K_K07 jest gotów do podejmowania inicjatywy w działaniu, myślenia w sposób przedsiębiorczy

Kontakt

wlodzimierz.golus@ug.edu.pl