


**KAPITAŁ LUDZKI**  
 NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

 Projekt współfinansowany przez  
 Unię Europejską w ramach  
 Europejskiego Funduszu  
 Społecznego

**UNIA EUROPEJSKA**  
 EUROPEJSKI  
 FUNDUSZ SPOŁECZNY


<b>Nazwa przedmiotu</b>		<b>Kod ECTS</b>	
Praktyka zawodowa		20.0.0023	
<b>Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot</b>			
Zakład Geologii Morza			
<b>Studia</b>			
<b>wydział</b>	<b>kierunek</b>	<b>poziom</b>	wszystkie
Wydział Oceanografii i Geografii	Hydrografia morska	forma	wszystkie
		moduł	wszystkie
		specjalnościowy	wszystkie
		specjalizacja	wszystkie
<b>Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)</b>			
dr Ewa Szymczak			
<b>Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin</b>		<b>Liczba punktów ECTS</b>	
<b>Formy zajęć</b>		30	
Praktyki		Zajęcia wymagające bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego	
<b>Sposób realizacji zajęć</b>		Liczba punktów ECTS: 30	
zajęcia poza pomieszczeniami dydaktycznymi UG		Łączna liczba godzin: 960	
<b>Liczba godzin</b>		- udział w praktykach zawodowych: 960	
Praktyki: 960 godz.		- udział w ćwiczeniach: -	
		- udział w egzaminie/zaliczeniu: -	
		- udział w konsultacjach:-	
		Praca własna studenta	
		Liczba punktów ECTS: -	
		Łączna liczba godzin: -	
		- przygotowanie do egzaminu/ zaliczenia: -	
		- zajęcia o charakterze praktycznym (przygotowywanie się do zajęć, samodzielne wykonywanie prac pisemnych i przygotowanie prezentacji/sprawozdań):-	
<b>Termin realizacji przedmiotu</b>			
2022/2023 letni			
<b>Status przedmiotu</b>		<b>Język wykładowy</b>	
obowiązkowy		polski	
<b>Metody dydaktyczne</b>		<b>Forma i sposób zaliczenia oraz podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne</b>	
ćwiczenia praktyczne		<b>Sposób zaliczenia</b>	
		Zaliczenie na ocenę	
		<b>Formy zaliczenia</b>	
		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 na podstawie ocen przyznanych przez opiekuna praktyk ze strony Zakładu pracy i opinii o praktykancie.	
		<b>Podstawowe kryteria oceny</b>	

zgodnie ze skalą ocen w Regulaminie studiów UG

**Sposób weryfikacji założonych efektów uczenia się**

zakładany efekt uczenia się	ćwiczenia praktyczne
	Umiejętności
P_U01	opinia, dziennik praktyk
P_U02	opinia, dziennik praktyk
P_U03	opinia, dziennik praktyk
P_U04	opinia, dziennik praktyk
P_U05	opinia, dziennik praktyk
	Kompetencje
P_K01	opinia, dziennik praktyk
P_K02	opinia, dziennik praktyk
P_K03	opinia, dziennik praktyk

**Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi**

**A. Wymagania formalne**

brak

**B. Wymagania wstępne**

brak

**Cele kształcenia**

Cele przedmiotu

Poszerzanie wiedzy zdobytej na studiach.

Poznanie specyfiki pracy na różnych stanowiskach.

Kształtowanie umiejętności niezbędnych w przyszłej pracy zawodowej – powiązanie wiedzy teoretycznej zdobytej w trakcie studiów z jej praktycznym wykorzystaniem, doskonalenie:umiejętności w zakresie prowadzenia prac hydrograficznych, opracowania danych, kompetencji zawodowych w tym: umiejętności organizacji pracy własnej, pracy zespołowej, efektywnego zarządzania czasem, sumienności, odpowiedzialności za powierzone zadania.Poznanie własnych możliwości na rynku pracy, nawiązanie kontaktów zawodowych, umożliwiających wykorzystanie ich w momencie poszukiwania pracy.

Stworzenie perspektyw realizacji pracy dyplomowej.

**Treści programowe**

Zakres pracy i obowiązków podczas praktyki zawodowej uzależnione od specyfiki przedsiębiorstwa / instytucji.

**Wykaz literatury**

Literatura podstawowa:

1. Regulamin praktyk studenckich
2. Ustawa z dnia 17 lipca 2009 r. o praktykach absolwenckich (Dz.U. z 2009 nr 127, poz. 1052).

Literatura uzupełniająca:

1. Kodeks Pracy.
2. Kodeks Spółek Handlowych.
3. Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r., w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. z 2003 nr 169, poz. 1650).

**Kierunkowe efekty uczenia się**

umiejętności - P6U\_U, P6S\_UW, P6S\_UK, P6S\_UO, P6S\_UU  
kompetencje społeczne - P6U\_K, P6S\_KK, P6S\_KO

**Wiedza**

**Umiejętności**

Kod efektu uczenia się dla modułu	Odniesienie do efektów uczenia się dla kierunku	Opis efektu uczenia Po zaliczeniu przedmiotu student:
P_U01	K_U02	Stosować podstawowe techniki prowadzenia prac hydrograficznych.
P_U02	K_U11	Posługiwać się instrumentami pomiarowymi, wykorzystywać różne

		techniki dokonywania pomiarów i obserwacji w zakresie działalności zawodowej.
P_U03	K_U15	Komunikować się z otoczeniem społeczno-gospodarczym w zagadnieniach dotyczących problematyki hydrograficznej w formie werbalnej i pisemnej.
P_U04	K_U18	Efektywnie współpracować w zespole, kierować małym zespołem, ma świadomość odpowiedzialności za wykonywane zadania.
P_U05	K_U19	Planować i organizować samodzielne uczenia się i podnoszenie swoich kompetencji zawodowych.
<b>Kompetencje społeczne (postawy)</b>		
Kod efektu uczenia się dla modułu	Odniesienie do efektów uczenia się dla kierunku	Opis efektu uczenia Po zaliczeniu przedmiotu student:
P_K01	K_K01	Prawidłowego identyfikowania i rozstrzygania dylematów związanych z wykonywaniem zawodu z uwzględnieniem zasad bezpieczeństwa oraz powierzonego mienia.
P_K02	K_K02	Prawidłowego określania priorytetów w pracy zawodowej służących realizacji określonego zadania.
P_K03	K_K03	Odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych z uwzględnieniem wyzwań moralnych i etycznych w środowisku pracy.

**Kontakt**

e.szymczak@ug.edu.pl