

Nazwa przedmiotu		Tradycyjne sektory morskie					Kod ECTS	14.3.E.SL.3571				
							Pkt.ECTS	2				
Jednostka prowadząca przedmiot		KEIFPT		Nazwa kierunku		Ekonomia		Nazwa specjalności		MSO;		
Nazwisko prowadzącego		prof. UG dr hab. Andrzej Letkiewicz										
Forma zajęć/Liczba godzin												
Wykład	15	Ćwiczenia	15	Konwersatoria	0	Laboratoria komputerowe	0	Seminaria	0	Lektoraty	0	
Forma aktywności						Rok i rodzaj studiów:		1 SS2,				
Godziny z udziałem nauczyciela akademickiego (w tym konsultacje, egzaminy i inne):				50		Semestr:		2,				
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego (samodzielna praca studenta):				0		Status przedmiotu:		Obligatoryjny				
Sumaryczna liczba godzin:				50		Język wykładowy:		polski				
Sposób realizacji zajęć		Zajęcia w sali dydaktycznej. WE										
Metody dydaktyczne		Wykłady z prezentacjami multimedialnymi, Ćwiczenia z wykorzystaniem metod aktywizujących, Aktywność w grupach, współpraca,										
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi												
Wymagania formalne		Makroekonomia. Mikroekonomia.										
Wymagania wstępne		Student powinien posiadać wiedzę z zakresu teorii ekonomii, podstaw zarządzania oraz nauki o przedsiębiorstwie.										
Sposób i forma zaliczenia oraz kryteria oceny												
Sposób zaliczenia		Zaliczenie na ocenę										
Kryteria oceny		Kryteria oceny: - obecność na zajęciach - aktywność na zajęciach - ocena uzależniona jest od procentowego udziału poprawnych odpowiedzi w pracy pisemnej według następującej skali zgodnej z Regulaminem Studiów.										
Cele przedmiotu												
Student powinien identyfikować szeroki wymiar gospodarki morskiej. Rozumieć jej znaczenie, obszary i wpływ na wykorzystanie zasobów morza, technologie służące eksploatacji, ochronę zasobów przyrodniczych i kulturowych, zagadnienia ekonomiczne, prawne i polityczne.												
Efekty uczenia się												
Wiedza	E2_W02	ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach istniejących podmiotów i organizacji gospodarczych oraz poszerzoną wiedzę o instytucjach publicznych										
	E2_W03	ma pogłębioną wiedzę o relacjach między zjawiskami, podmiotami i organizacjami gospodarczymi oraz instytucjami publicznymi funkcjonującymi w sferze krajowej, międzynarodowej i międzykulturowej										
	E2_W08	ma pogłębioną wiedzę o procesach zachodzących w przedsiębiorstwach oraz organizacjach gospodarczych i na styku z obszarami pokrewnymi, a także o procesach zmian instytucji publicznych, zna metody badania prawidłowości rządzących tymi zmianami, uwzględniając wpływ na nie interesariuszy zewnętrznych										
Weryfikacja efektów uczenia się - Wiedza												
Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy	
E2_W02			X					X				
E2_W03			X					X				
E2_W08			X					X				
Umiejętności	E2_U01	potrafi twórczo interpretować i wyjaśniać zjawiska gospodarcze i społeczne oraz relacje										

		między tymi zjawiskami, korzystając z posiadanej wiedzy z zakresu ekonomii, finansów i nauk o zarządzaniu
E2_U05		posługuje się systemami normatywnymi (prawnymi, zawodowymi, etycznymi) i potrafi za ich pomocą skutecznie rozwiązywać złożone problemy gospodarcze i społeczne
E2_U08		potrafi samodzielnie analizować zjawiska i procesy gospodarcze i społeczne, posiada umiejętność pogłębionej teoretycznej oceny tych zjawisk, z zastosowaniem odpowiednio dobranej metody badawczej

**Weryfikacja efektów uczenia się - Umiejętności**

Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
E2_U01								X			
E2_U05								X			
E2_U08								X			

Kompetencje	E2_K01	uznaje znaczenie wiedzy z zakresu ekonomii w procesie identyfikacji i rozwiązywania problemów gospodarczych oraz zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z ich samodzielnym rozwiązaniem
	E2_K05	prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań związane z wykonywaniem zawodu
	E2_K06	jest gotów przestrzegać i rozwijać w życiu zawodowym zasady etyki biznesu i społecznej odpowiedzialności biznesu, szanować innych, być osobą lojalną wobec pracodawcy, uwzględniając zmieniające się potrzeby społeczne

**Weryfikacja efektów uczenia się - Kompetencje**

Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
E2_K01									X		
E2_K05									X		
E2_K06									X		

**Treści programowe**

1. Rybołówstwo i przetwórstwo ryb - technologie i znaczenie gospodarcze (biomasa Bałtyku, technologie połowów, flota, kwoty połowowe - regulacje Unii Europejskiej, przemysł przetwórczy),
2. Żegluga - technologie i znaczenie gospodarcze (żegluga transoceaniczna i kabotażowa, systemy transportowe, dekarbonizacja żeglugi, rola żeglugi morskiej w handlu międzynarodowym),
3. Porty - organizacja, znaczenie i funkcje gospodarcze (port morski jako ogniwo systemu transportowego, infrastruktura portu morskiego, zarządzanie i gospodarka finansowa portu)
4. Przemysł stoczniowy w Polsce (struktura podmiotowa, organizacyjno-prawna, przychodów, efektywność gospodarowania przemysłu stoczniowego),
5. Przemysł wydobywczy - seabed mining (technologie, wpływ na środowisko, uwarunkowania ekonomiczne)

**Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej**
**Literatura obowiązkowa:**

1. E. Gostomski, T. Nowosielski, *Ewolucja i znaczenie portów morskich w krajach Unii Europejskiej*, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2021
2. J. Krupska, *Informacyjno-decyzyjne determinanty transportowej obsługi przedsiębiorstw przetwórstwa rybnego*. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2016.
3. *Współczesne kierunki rozwoju gospodarki morskiej*, red. T Nowosielski, A. Sokala, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2018.



**Literatura uzupełniająca:**

1. A. Kaliszewski, J. Dąbrowski, H. Klimek, *Konkurencyjność portów morskich. Teoria i praktyka*, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2021
2. E. Czermański, A. Oniszczyk-Jastrzębek, B. Pawłowska, *Polityka morska Unii Europejskiej w zakresie zrównoważonego rozwoju obszarów morskich*, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2021

Kontakt

[andrzej.letkiewicz@ug.edu.pl](mailto:andrzej.letkiewicz@ug.edu.pl),