

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Prawo morza (Wykład), PG_00117774						
Kierunek studiów	Oceanografia (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 z obszarów nauk humanistycznych lub nauk społecznych		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	2	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	3	Liczba punktów ECTS			1.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydział Prawa i Administracji						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr hab. Dorota Pyć				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15
	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	15		4.0		11.0	30
Cel przedmiotu	Pozyskanie podstawowej wiedzy z zakresu prawa morza oraz pogłębionej wiedzy o instytucjach prawnych i procedurach, które mają zastosowanie do działalności prowadzonej przez człowieka w środowisku morskim, a w szczególności o instrumentach prawnych ochrony środowiska morskiego, morskich obszarach chronionych, morskich zasobach genetycznych, morskich badaniach naukowych, a także przedstawienie zasad funkcjonowania organów administracji odpowiedzialnych za zrównoważone zarządzanie morzem.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[OCEANMU2-U09] potrafi zabrać głos w dyskusji/debacie wykorzystując merytoryczne argumenty, posiada umiejętność formułowania opinii na podstawie wiedzy naukowej i doświadczenia oraz tworzenia syntetycznych podsumowań	potrafi zabrać głos w dyskusji wykorzystując merytoryczne argumenty, posiada umiejętność formułowania opinii na podstawie wiedzy naukowej i doświadczenia oraz tworzenia syntetycznych podsumowań	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[OCEANMU2-K04] jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści z zakresu nauk przyrodniczych w szczególności z zakresu studiowanej specjalności, a w sytuacjach problemowych, wspiera się wiedzą ekspertów	jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści z zakresu nauk przyrodniczych i prawnych w szczególności z zakresu studiowanej specjalności, a w sytuacjach problemowych, wspiera się wiedzą ekspertów	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[OCEANMU2-W01] zna i rozumie w pogłębionym stopniu specjalistyczną terminologię stosowaną w oceanografii oraz naukach z nią związanych (w j. polskim oraz wybranym j. obcym)	na i rozumie w pogłębionym stopniu specjalistyczną terminologię właściwą w naukach prawnych (w języku polskim), ze szczególnym uwzględnieniem nauk o morzu, adekwatnie do studiowanej specjalności	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
[OCEANMU2-W06] zna i identyfikuje potencjalne zagrożenia dla środowiska morskiego w skali lokalnej i globalnej wynikające z silnej antropopresji, przewiduje ich skutki w różnych skalach czasowo-przestrzennych	zna i rozumie podstawowe regulacje prawne i zasady zrównoważonego rozwoju środowiska morskiego, jego ochrony oraz gospodarowania środowiskiem morskim i jego zasobami	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny	
Treści przedmiotu	<p>1. Cele i zasady prawa morza</p> <p>2. Status prawny obszarów morskich</p> <p>3. Jurysdykcja morska: prawa i obowiązki podmiotów prawa morza</p> <p>4. Prawo morza wobec problemów globalnych</p> <p>5. Ochrona prawna środowiska morskiego: morskie obszary chronione (MPAs)</p> <p>6. Zasady prowadzenia morskich badań naukowych</p> <p>7. Instrumenty prawne zarządzania Oceanem Światowym (Global Ocean Governance)</p> <p>8. Status prawny morskich zasobów genetycznych</p> <p>9. Kultura przestrzeni morskiej (Marine Space Culture)</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	zaliczenie pisemne testowe	51.0%	100.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	J. Braverman (red.) Laws of the Sea. Interdisciplinary Currents, Routledge 2023 D. Pyć, Prawo Oceanu Światowego. Res usus publicum, Gdańsk 2011 D. Pyć, The Role of the Law of the Sea in Marine Spatial Planning (w:) Zaucha J., Gee, K., (red.) Maritime Spatial Planning. Past, Present, Future, Palgrave Macmillan 2019 D. Pyć, Global Ocean Governance, TransNav - The International Journal on Marine Navigation and Safety of Sea Transportation, vol. 10, No 1, 2016; http://www.wn2.umg.edu.pl/Article__Py%C4%87,37,639.html# D. Pyć, I. Zużewicz-Wiewiórowska (red.), Leksykon prawa morskiego. 100 podstawowych pojęć, 2. wydanie, Warszawa 2020 K.J. Marciniak, Morskie zasoby genetyczne w prawie międzynarodowym, Warszawa 2016
	Uzupełniająca lista lektur	J. Ciechanowicz-McLean, Globalne prawo środowiska. Zagadnienia podstawowe, Gdańsk 2021 J. Harrison, Saving the Oceans through Law, The International Legal Framework for Protection of the Marine Environment, Oxford, 2017 S.Y. Kim, Problems and Processes of Restricting Navigation in Particularly Sensitive Sea Areas, The International Journal of Marine and Coastal Law, 36(3), 2021, s. 438-463. doi: https://doi.org/10.1163/15718085-bja10062 R.J. Roland Holst, Change in the Law of the Sea. Context, Mechanisms and Practice, Brill 2022 The IMLI Manual on International Maritime Law, vol. I: The Law of the Sea: general editor D.J. Attard, edited by M. Fitzmaurice, N. A M. Gutiérrez, Oxford University Press 2014 Y. Tanaka, The International Law of the Sea, Cambridge 2019 R. Zaorski, Eksploatacja biologicznych zasobów morza w świetle prawa międzynarodowego, Gdynia 1967
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.