

Wypełnia Zespół Kierunku	Nazwa przedmiotu: Ochrona środowiska morskiego					Kod przedmiotu:	
	Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot / moduł: Wydział Prawa i Administracji/ Katedra Prawa Ochrony Środowiska						
	Nazwa kierunku: Prawo						
	Forma studiów: jednolite studia magisterskie		Profil kształcenia: ogólnoakademicki			Specjalność:	
	Rok / semestr: V/X		Status przedmiotu /modułu: fakultatywny			Język przedmiotu / modułu: polski	
	Forma zajęć	wykład	ćwiczenia	ćwiczenia laboratoryjne	konwersatorium	seminarium	inne (wpisać jakie)
	Wymiar zajęć	25	-	-	-	-	-
	Koordynator przedmiotu / modułu		dr hab. Anna Barczak, prof. US				
Prowadzący zajęcia		dr hab. Anna Barczak, prof. US					
Cel przedmiotu / modułu		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z głównymi problemami związanymi z ochroną środowiska morskiego. Szczególna uwaga zostanie zwrócona na regulacje polskiego prawa wewnętrznego w zakresie ochrony środowiska morskiego, które zostaną przedstawione na tle regulacji unijnych i międzynarodowych.					
Wymagania wstępne		Podstawy prawa ochrony środowiska, prawa morskiego, prawa administracyjnego, prawa międzynarodowego, prawa konstytucyjnego					
EFEKTY KSZTAŁCENIA					Odniesienie do efektów dla programu	Odniesienie do efektów dla obszaru	
Wiedza	01						
	02						
	...						
Umiejętności	03						
	04						
	...						
Kompetencje społeczne	05						
	06						
	...						
TREŚCI PROGRAMOWE						Liczba godzin	
Forma zajęć – wykład							
1. Zagadnienia wstępne						1	
2. System przepisów o ochronie środowiska morskiego						1	
3. Podstawowe unijne i międzynarodowe regulacje prawne dotyczące ochrony środowiska morskiego						3	
4. Podstawowe polskie regulacje prawne dotyczące ochrony środowiska morskiego						3	
5. Prawne środki ochrony środowiska morskiego przed zanieczyszczeniami żeglugą morską						6	
6. Prawne środki ochrony środowiska morskiego przed zanieczyszczeniami pochodzącymi z lądu.						4	
7. Odpowiedzialność prawna za zanieczyszczenie środowiska morskiego						4	
8. Morze Bałtyckie jako obszar ekologiczny wymagający szczególnej ochrony						3	
...							

Metody kształcenia	Wykład prowadzony z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej. Na zajęciach prowadzona będzie analiza tekstów prawnych z dyskusją	
Metody weryfikacji efektów kształcenia		Nr efektu kształcenia z sylabusu
	egzamin pisemny lub ustny (po uzgodnieniu)	
Forma i warunki zaliczenia	Egzamin pisemny obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie zajęć oraz zalecanej literatury przedmiotu. Egzamin ma formę testu, składającego się z 15 pytań (10 pytań na stwierdzenie prawdziwości twierdzenia, 5 pytań na uzupełnienie twierdzenia). Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 15 punktów. Zasady oceniania testu są następujące: - 15-14 pkt - bardzo dobry, - 13 pkt - dobry plus, - 12-11 pkt - dobry, - 10 pkt - dostateczny plus, - 9-8 pkt - dostateczny, - poniżej 8 pkt - niedostateczny.	
	Projekt ma charakter fakultatywny. Dotyczy rozszerzenia zagadnień realizowanych na wykładzie w aspekcie praktycznym. Uzyskanie oceny bardzo dobrej z projektu podwyższa ocenę z egzaminu o jeden stopień.	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu Ocenę końcową z przedmiotu stanowi ocena z testu, ewentualnie z projektu.	
Literatura podstawowa	M. H. Koziński, <i>Morskie prawo publiczne</i> , Gdynia 2015. J. Bolalek, <i>Ochrona środowiska morskiego. Od teorii do praktyki</i> , Gdańsk 2016. M. Górski, <i>Ochrona wód morskich w świetle prawa unijnego i międzynarodowego</i> , [w:] I. Zimoch (red.), <i>Gospodarka wodno-ściekowa w zlewni Morza Bałtyckiego</i> , Poznań 2012. M. Górski, <i>Konwencja helsińska z 1974 i 1992 r.</i> , [w:] P. Manczarski (red.), <i>Aspekty ochrony środowiska morskiego i nadmorskiego</i> , Poznań 2015.	
Literatura uzupełniająca	K. Korzeniewski, <i>Ochrona środowiska morskiego</i> , Gdańsk 1998. J. Łopuski (red.), <i>Prawo morskie</i> . Tom I, Bydgoszcz 1996. J. Łopuski (red.), <i>Prawo morskie</i> . Tom II, część 1, Bydgoszcz 1998. J. Łopuski (red.), <i>Prawo morskie</i> . Tom II, część 2, Bydgoszcz-Toruń 2000.	

NAKŁAD PRACY STUDENTA:

	Liczba godzin
Zajęcia dydaktyczne	25
Przygotowanie się do zajęć	0
Studiowanie literatury	10
Udział w konsultacjach	5
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	4
Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia	6
Inne	0
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

