

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: USPIA-P-O-JM-N-21/22Z						
Nazwa przedmiotu: Ochrona środowiska morskiego				Kod przedmiotu:		
Nazwa kierunku: prawo						
Forma studiów: Jednolite magisterskie, niestacjonarne		Profil studiów: ogólnoakademicki		Specjalność:		
Status przedmiotu: fakultatywny			Język przedmiotu: semestr: - język polski			
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
V	X	wykład	15	0	ZO	2
Razem			15			2
Koordynator przedmiotu:		dr Adrianna Ogonowska				
Prowadzący zajęcia:		dr Adrianna Ogonowska				
Cele przedmiotu:		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.				
EFEKTY UCZENIA SIĘ						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu		Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna podstawowe ustalenia definicyjne dotyczące prawnej ochrony środowiska morskiego		K_W04	
	2	EP2	Ma wiedzę na temat instytucji i konstrukcji prawnych z zakresu prawnej ochrony środowiska morskiego		K_W08	
umiejętności	1	EP3	Potrafi przygotować pisma o charakterze prawnym z zakresu ochrony środowiska morskiego		K_U20	
	2	EP4	Posługuje się orzecznictwem sądowym, literaturą dogmatyczną i bazami danych z zakresu ochrony środowiska morskiego		K_U07	

kompetencje społeczne	1	EP5	Jest gotów do myślenia i działania w sposób kreatywny, innowacyjny i przedsiębiorczy.	K_K10	
	2	EP6	Jest gotów do obiektywnej oceny posiadanej wiedzy i umiejętności oraz krytycznej analizy odbieranych treści naukowych.	K_K05	
TREŚCI PROGRAMOWE			Semestr	Liczba godzin	
				15	w tym e-learning
Przedmiot:					
Forma zajęć: wykład					
Zagadnienia wstępne			X	1	0
System przepisów o ochronie środowiska morskiego			X	2	0
Podstawowe unijne i międzynarodowe regulacje prawne dotyczące ochrony środowiska morskiego			X	2	0
Podstawowe polskie regulacje prawne dotyczące ochrony środowiska morskiego			X	2	0
Prawne środki ochrony środowiska morskiego przed zanieczyszczeniami żeglugą morską			X	4	0
Prawne środki ochrony środowiska morskiego przed zanieczyszczeniami pochodzącymi z lądu			X	1	0
Odpowiedzialność prawna za zanieczyszczenie środowiska morskiego			X	2	0
Morze Bałtyckie jako obszar ekologiczny wymagający szczególnej ochrony			X	1	0
Metody kształcenia	Wykład prowadzony z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej. Na zajęciach prowadzona będzie analiza tekstów prawnych z dyskusją				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	Sprawdzian pisemny/projekt				EP1,EP2, EP3, EP4, EP5, EP6
Forma i warunki zaliczenia	Sprawdzian pisemny obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie zajęć oraz zalecanej literatury przedmiotu. Sprawdzian 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.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				

Ocenę końcową z przedmiotu stanowi ocena ze sprawdzianu.

Ocenę końcową z przedmiotu stanowi ocena ze sprawdzianu.					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	X	Ochrona środowiska morskiego			
	X	Ochrona środowiska morskiego (wykład)	zaliczenie z oceną		1,00
Literatura podstawowa	Ogonowska A. , Prawna ochrona wód morskich Morza Bałtyckiego przed zanieczyszczeniami ze statków. Aspekty prewencyjne, Warszawa 2020.				
	Koziański M. H., Morskie prawo publiczne, Gdynia 2015.				
	Korzeniewski K., Ochrona środowiska morskiego, Gdańsk 1998.				
Literatura uzupełniająca	Łopuski J. (red.), Prawo morskie. Tom I, Bydgoszcz 1996.				
	Łopuski J. (red.), Prawo morskie. Tom II, część 1, Bydgoszcz 1998.				
	Łopuski J. (red.), Prawo morskie. Tom II, część 2, Bydgoszcz-Toruń 2000.				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
				W tym e-learning	
Zajęcia dydaktyczne		15		0	
Udział w egzaminie/zaliczeniu		2		0	
Przygotowanie się do zajęć		0		0	
Studiowanie literatury		9		0	
Udział w konsultacjach		2		0	
Przygotowanie projektu / eseju / itp.		10		0	
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia		12		0	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.		50			
Liczba punktów ECTS		2			