

# KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)

## Opis przedmiotu

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	przedmiot z dziedziny nauk społecznych lub dziedziny nauk humanistycznych	
UTH/O/P/I/NST/D2 BU/O/I/NST/D2-01				
Język wykładowy		polski/angielski		
Rok akademicki		2022/2023		
Kierunek		Budownictwo		
w zakresie		-		
Poziom studiów		Studia pierwszego stopnia		
Profil studiów		ogólnoakademicki		
Forma studiów		studia niestacjonarne		
Semestr / semestry		3		
Przynależność do grupy zajęć		D2. Grupa zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych		
Status przedmiotu		do wyboru		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
		Wykład	15 [h]	2 ECTS
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	-		-
	z uprawnieniami	-		-
	z dyscypliną	Inżynieria lądowa i transport		2 ECTS
Forma nauczania		tradycyjna – zajęcia zorganizowane w Uczelni i/lub zajęcia z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (max. 0,6 ECTS)		
Wymagania wstępne				
Jednostka prowadząca		Wydział zgłaszający przedmiot		
Koordynator		wskazany w sylabusie danego przedmiotu		
Adres strony internetowej pjo		wskazany w sylabusie danego przedmiotu		
Adres e-mail, telefon koordynatora		wskazany w sylabusie danego przedmiotu		

**EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH,  
WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ**

Cel kształcenia:	zawarte w sylabusie danego przedmiotu
Treści programowe:	zawarte w sylabusie danego przedmiotu
Metody dydaktyczne (kształcenia):	zawarte w sylabusie danego przedmiotu
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów uczenia się określonych dla danego przedmiotu. Szczegółowe kryteria zawarte w sylabusie danego przedmiotu.

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć				Metody weryfikacji efektów uczenia się	
Numer efektu uczenia się	Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt uczenia się (KEU)	Forma zajęć	Forma weryfikacji (zaliczeń)	Metody sprawdzania i oceny
	Zawarte w sylabusie danego przedmiotu		Wykład	zaliczenie na ocenę	określono w sylabusie danego przedmiotu

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS			
Udział w zajęciach, aktywność	Obciążenie studenta [h]		
	Inne godz. kontaktowe (IGK)	Zajęcia bez nauczyciela-praca własna studenta (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w <i>wykładach</i>	X	X	15 [h]
Udział w konsultacjach	2[h]	X	X
Przygotowanie do <i>wykładów</i> Przygotowanie do <i>zaliczenia</i>	X	33 [h]	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	2[h] / 0,1 ECTS	33[h] / 1,3 ECTS	30[h] / 0,6 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	50 [h]/ 2.ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi