



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Przedmioty do wyboru, PG_00060406						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2021 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2023/2024		
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie		Grupa zajęć				
Forma studiów	stacjonarne		Sposób realizacji		na uczelni		
Rok studiów	3		Język wykładowy		polski		
Semestr studiów	6		Liczba punktów ECTS		1.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki		Forma zaliczenia		zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydział Architektury -> Katedra Architektury Mieszkania i Użyteczności Publicznej						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		prof. dr hab. inż. arch. Piotr Lorens				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu		dr hab. inż. arch. Jacek Krenz				
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	15.0	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		0.0		0.0	15
Cel przedmiotu	Szkic jako narzędzie poznania architektury i przestrzeni miasta, analizy struktury i relacji przestrzennych oraz sposobów funkcjonowania. Nauka szybkiej szkicowej rejestracji krajobrazu miasta i jego elementów, zjawisk przestrzennych, ludzi. Poznanie różnorodnych technik szkicowania, czarno-białych i z zastosowaniem koloru. Umiejętności te przyczyniają się do pogłębienia percepcji i wzbogacenia warsztatu projektowego przydając mu bardziej realnej perspektywy.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K6_U02] ma umiejętność abstrakcyjnego rozumienia problemów technicznych; stosuje podstawowe metody matematyczne i symulacyjne w projektowaniu urbanistycznym i planowaniu przestrzennym; wykorzystuje techniki informacyjno-komunikacyjne stosowane w praktyce planistycznej do prezentacji opracowań i rozwiązań projektowych związanych z gospodarką przestrzenną oraz do prowadzenia dyskusji społecznych		wykorzystuje techniki informacyjno-komunikacyjne stosowane w praktyce planistycznej do prezentacji opracowań i rozwiązań projektowych związanych z gospodarką przestrzenną		[SU5] Ocena umiejętności zaprezentowania wyników realizacji zadania		
	[K6_U04] sporządza analizy założeń przestrzennych w skali aglomeracji, miasta i dzielnicy; wykazuje umiejętność prawidłowej interpretacji i oceny stanu istniejącego na podstawie danych pochodzących z różnych źródeł; formułuje wytyczne do projektowania urbanistycznego i architektonicznego i opracowuje koncepcje przekształceń struktur zurbanizowanych		Rysowanie pisakiem i ołówkiem z zastosowaniem akwareli.		[SU1] Ocena realizacji zadania		
[K6_K81] potrafi podjąć współpracę w zespole międzynarodowym		potrafi podjąć współpracę w zespole międzynarodowym		[SK1] Ocena umiejętności pracy w grupie			

Treści przedmiotu	<p>Szkicownik architekta.</p> <p>Relacje z podróży, odwiedzanych miejsc, wydarzeń, zapis koncepcji, detali, rozwiązań projektowych</p> <p>Architektura w miejskim otoczeniu</p> <p>Architektura i natura. Zieleń, woda</p> <p>Detale urbanistyczne, wyposażenie, umeblowanie miasta</p> <p>Place, ulice</p> <p>Połączenia i relacje</p> <p>Panoramy</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Ocena końcowa zawiera ocenę obecności i wykonanych ćwiczeń.	50.0%	100.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>Krenz J.: Cities in My Eyes. The Art of Urban Sketching. Pomoce dydaktyczne, 2014</p> <p>SketchCity: Tips and Inspiration for Drawing on Location. Gingko Press 2015</p>	
	Uzupełniająca lista lektur	Evans R.: Drawing and Painting Architecture. Van Nostrand Reinhold Company Inc. 1983	
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania			
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		