



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Przedmioty do wyboru, PG_00060406						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2020 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2022/2023		
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć			Grupa zajęć fakultatywnych Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
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 Mieszkaniowej i Użyteczności Publicznej						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr hab. inż. arch. Jacek Krenz					
	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_K81] potrafi podjąć współpracę w zespole międzynarodowym	potrafi podjąć współpracę w zespole międzynarodowym	[SK1] Ocena umiejętności pracy w grupie
	[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_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	
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 ocena 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	<p>Adresy na platformie eNauczanie:</p> <p>Szkice miasta. Sem. VI GP 2022/2023 - Moodle ID: 31104 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=31104</p>	

Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy