



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Projekt urbanistyczny III, PG_00052810						
Kierunek studiów	Architektura						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2021 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2023/2024		
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	5	Liczba punktów ECTS			4.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydział Architektury -> Katedra Urbanistyki i Planowania Regionalnego						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr hab. inż. arch. Justyna Martyniuk-Pęczek					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	mgr inż. arch. Julia Kurek dr inż. arch. Weronika Mazurkiewicz dr inż. arch. Małgorzata Kostrzewska dr inż. arch. Roman Ruczyński dr inż. arch. Anna Rubczak dr inż. arch. Justyna Breś dr inż. arch. Joanna Bach-Głowińska dr hab. inż. arch. Dorota Kamrowska-Zaluska					
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	0.0	0.0	45.0	0.0	45
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
	Dodatkowe informacje: Kursy na e-nauczaniu:  <a href="https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=18232">https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=18232</a>  <a href="https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=19632">https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=19632</a>  <a href="https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/enrol/index.php?id=19660">https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/enrol/index.php?id=19660</a>						
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	45		8.0		47.0	100
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest nabycie efektów kształcenia i umiejętność projektowania urbanistycznego złożonych struktur śródmiejskich. (projektowanie). Istotą projektową w tym semestrze jest zapoznanie studentów z tematyką planowaniu miast i osiedli, w myśl idei WALKABLE CITIES COMPACT CITIES.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[K6_K03] jest gotów do brania odpowiedzialności za wartości architektoniczne i urbanistyczne w ochronie środowiska i dziedzictwa kulturowego	jest gotów do brania odpowiedzialności za wartości architektoniczne i urbanistyczne w ochronie środowiska i dziedzictwa kulturowego	[SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce
	[K6_W06] zna i rozumie charakter zawodu architekta i jego rolę w społeczeństwie; główne zasady profesjonalnej prezentacji koncepcji architektonicznych i urbanistycznych	zna i rozumie charakter zawodu architekta i jego rolę w społeczeństwie; główne zasady profesjonalnej prezentacji koncepcji architektonicznych i urbanistycznych	[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej
	[K6_U01] potrafi wykorzystać doświadczenia zdobyte w trakcie studiów w celu dokonania krytycznej analizy uwarunkowań i formułowania wniosków do projektowania w interdyscyplinarnym kontekście	potrafi wykorzystać doświadczenia zdobyte w trakcie studiów w celu dokonania krytycznej analizy uwarunkowań i formułowania wniosków do projektowania w interdyscyplinarnym kontekście	[SU3] Ocena umiejętności wykorzystania wiedzy uzyskanej w ramach przedmiotu
	[K6_U71] potrafi zastosować wiedzę z zakresu nauk humanistycznych lub społecznych lub ekonomicznych lub prawnych do rozwiązywania problemów w środowisku społecznym	Potrafi rozwiązywać najczęstsze problemy związane z wykonywaniem zawodu architekta, prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy związane z tym zawodem, dokonuje oceny ryzyka i potrafi ocenić skutki wykonywanej działalności w zakresie zawodu architekta	[SU5] Ocena umiejętności zaprezentowania wyników realizacji zadania
[K6_K01] jest gotów do przestrzegania zasad etyki zawodowej i brania odpowiedzialności za podejmowane działania;	jest gotów do przestrzegania zasad etyki zawodowej i brania odpowiedzialności za podejmowane działania	[SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce	
Treści przedmiotu	Projekt zespołu zabudowy o mieszkaniowo-usługowych. Proporcje między poszczególnymi elementami należy dobrać po wnikliwej analizie kontekstu przestrzennego oraz na podstawie specyficznego problemu projektowego. Koncepcja zagospodarowania obszaru objętego opracowaniem wraz z propozycją wpisania nowej struktury wielofunkcyjnej zabudowy w specyficznym kontekście przestrzennym. Ustalenie szczegółowych parametrów urbanistycznych dla wybranego kwartału. CZĘŚĆ ANALITYCZNA analiza wybranego fragmentu miasta budowanie programu miejskiego. CZĘŚĆ PROJEKTOWA kształtowanie zespołu mieszkaniowo-usługowego. Projekt poświęcony jest problemowi wpisania zespołu zabudowy mieszkaniowo-usługowej w miejski kontekst urbanistyczny jako element procesu re-urbanizacji i rewitalizacji dzielnicy.		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Ocena z projektu końcowego	60.0%	90.0%
	Ocena z seminarium	60.0%	10.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gehl J., Życie między budynkami, wyd. RAM, Kraków , 2013</li> <li>2. Lorens P. Martyniuk-Pęczek J., Problemy kształtowania przestrzeni publicznych, Wyd. Urbanista, 2010, Warszawa</li> <li>3. Chmielewski J.M.: Teoria urbanistyki w projektowaniu i planowaniu miast Warszawa 2001 Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej.</li> <li>4. Urban Design Compendium, English Partnerships, The Housing Corporation, 2000.</li> <li>5. Jałowiecki B., Szczepański M.S., <i>Miasto i przestrzeń w perspektywie socjologicznej</i>. Warszawa: Scholar, 2002. Sociology of space</li> </ol> <p>Dymnicka M. 2013. <i>Przestrzeń publiczna a przemiany miasta</i>. Warszawa: Wydawnictwo Naukowe Scholar.</p> <p>Giddens A. wsp. Sutton P.W. 2012. <i>Socjologia</i>. Warszawa: PWN.</p> <p>Majer A. 2010. <i>Socjologia i przestrzeń miejska</i>. Warszawa: PWN.</p> <p>Majer A. 2020. <i>Miasto według socjologii</i>. Łódź: Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego.</p> <p>Sagan I. 2017. <i>Miasto nowa kwestia i nowa polityka</i>. Warszawa: Wydawnictwo Naukowe Scholar.</p> <p>Sztompka P. 2002. <i>Socjologia</i>. Kraków: Znak.</p>
	Uzupełniająca lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gehl J., Życie między budynkami, wyd. RAM, Kraków , 2013</li> <li>2. Lorens P. Martyniuk-Pęczek J., Problemy kształtowania przestrzeni publicznych, Wyd. Urbanista, 2010, Warszawa</li> <li>3. Chmielewski J.M.: Teoria urbanistyki w projektowaniu i planowaniu miast Warszawa 2001 Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej.</li> <li>4. Urban Design Compendium, English Partnerships, The Housing Corporation, 2000.</li> <li>5. Jałowiecki B., Szczepański M.S., <i>Miasto i przestrzeń w perspektywie socjologicznej</i>. Warszawa: Scholar, 2002.</li> </ol> <p>Sociology of space</p> <p>Błaszczak M., Banaszak, E. 2020. <i> Społeczne rozumienia kultury</i>. W: Studia Socjologiczne, 2.</p> <p>Bernheimer, L. 2018. <i>Potęga przestrzeni wokół nas</i>. Warszawa: Amber, s. 87-119.</p> <p>Bierwiaczonek K., Dymnicka M., Kajdanek K., Nawrocki T. 2017. <i>Miasto, przestrzeń, tożsamość</i>. Warszawa: Wydawnictwo Naukowe Scholar.</p>
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Koncepcja urbanistyczna wybranego obszaru..	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	