

Karta przedmiotu

obowiązuje doktorantów Szkoły Doktorskiej PK rozpoczynających kształcenie w roku akademickim 2022/2023

Informacje o przedmiocie

Nazwa przedmiotu w języku polskim	Kształtowanie środowiska mieszkaniowego i projektowanie uniwersalne - wyzwania współczesności
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Shaping the housing environment and universal design - challenges of the contemporary
Liczba punktów ECTS	1
Język wykładowy	Polski
Kategoria przedmiotu	Obowiązkowy
Dziedzina kształcenia	Nauki inżynieryjno-techniczne
Dyscyplina kształcenia	Architektura i urbanistyka
Osoba odpowiedzialna za przedmiot Kontakt	Dr hab. inż. arch. Wojciech Korbel, prof. PK wojciech.korbel@pk.edu.pl

Rodzaj zajęć, liczba godzin w planie studiów

Semestr	Forma zaliczenia (O / Z)*	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Laboratorium komputerowe	Projekt	Seminarium
5	O	15	0	0	0	0	0

*O - zaliczenie na ocenę, Z – zaliczenie bez oceny

Cele przedmiotu

Kod	Opis celu
Cel 1	Zapoznanie z problematyką chłonności terenu i jej znaczenia w dokumentach planistycznych gmin oraz z problematyką słabości miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego
Cel 2	Zapoznanie z problematyką współczesnych przekształceń dużych zespołów przemysłowych oraz zespołów budownictwa prefabrykowanego z 2-giej połowy XX wieku
Cel 3	Zapoznanie z problematyką zagadnień interdyscyplinarnych i podstaw prawnych Projektowania Uniwersalnego

Efekty uczenia się

Kod	Opis efektu uczenia się z uwzględnieniem specyfiki dyscypliny	Symbol efektu uczenia się w SD PK	Sposoby weryfikacji
EFEKTY W ZAKRESIE WIEDZY			
EUW1	Doktorant zna i rozumie obowiązujące w Polsce sposoby liczenia chłonności terenu w dokumentach planistycznych gmin	E_W01	Udział w zajęciach, opracowanie eseju

EUW2	Doktorant zna funkcjonujące w Europie sposoby przekształceń dużych zespołów przemysłowych oraz zespołów budownictwa prefabrykowanego z 2-giej połowy XX wieku	E_W01 E_W02	Udział w zajęciach, opracowanie eseju
EUW3	Doktorant zna i rozumie obowiązujące w Polsce i Europie wymagania związane z Projektowaniem Uniwersalnym	E_W01	Udział w zajęciach, opracowanie eseju
EFEKTY W ZAKRESIE UMIEJĘTNOŚCI			
EUU1	Doktorant potrafi wykorzystywać wiedzę do twórczego wykonywania zadań z zakresu planowania przestrzennego i projektowania architektoniczno - urbanistycznego	E_U01	Opracowanie eseju, prezentacja, dyskusja
EUU2	Doktorant potrafi dokonywać krytycznej analizy opracowań projektowych i dokumentów planistycznych	E_U02	Opracowanie eseju, prezentacja, dyskusja
EFEKTY W ZAKRESIE KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH			
EUK1	Doktorant potrafi dokonywać krytycznej oceny badanych opracowań projektowych i dokumentów planistycznych oraz ich oddziaływania na środowisko kulturowe i naturalne	E_K01, E_K04	Udział w zajęciach, dyskusja

Treści programowe

Lp.	Treści	Efekty uczenia się dla przedmiotu	Liczba godzin
WYKŁAD			
W1	Problematyka wyzwań współczesności w kształtowaniu środowiska mieszkaniowego ze szczególnym odniesieniem do uwarunkowań polskich – chłonność terenu i jej znaczenie w dokumentach planistycznych gminy	EUW1, EUU1, EUU2	3
W2	Problematyka kształtowania zespołów mieszkaniowych w obszarach przemysłowych	EUW1, EUW2	3
W3	Problematyka współczesnych przekształceń dużych zespołów budownictwa prefabrykowanego z XX wieku	EUW1, EUW2	3
W4	Rola i forma planu zagospodarowania przestrzennego w Polsce (mpzp, mpzp obszaru rewitalizacji), skutki wprowadzenia planu i jego potencjalne słabości	EUW1, EUU1, EUU2, EUK1	3
W5	Projektowanie uniwersalne - zagadnienia interdyscyplinarne, podstawy prawne, metodyka diagnozowania i niwelowania barier	EUW1, EUU1	3

Bilans punktów ECTS

ROZLICZENIE GODZIN	
Forma aktywności	Średnia liczba godzin (45 min) poświęconych na realizację rodzaju zajęć
GODZINY KONTAKTOWE Z NAUCZYCIELEM AKADEMICKIM	
Godziny wynikające z programu kształcenia	15
Konsultacje	1
Egzamin / zaliczenie	2
GODZINY BEZ UDZIAŁU NAUCZYCIELA AKADEMICKIEGO	
Samodzielne studiowanie tematyki zajęć	8

Przygotowanie referatu, raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	4
BILANS PUNKTÓW ECTS	
Łączna suma godzin	30
Liczba punktów ECTS	1

Wymagania wstępne

Lp.	Wymagania
1	Znajomość funkcjonujących w Polsce ram prawnych dotyczących procesu projektowania architektoniczno – urbanistycznego i planowania przestrzennego
2	Znajomość języka angielskiego.

Warunki zaliczenia / sposób obliczania oceny końcowej

Lp.	Opis
WARUNKI ZALICZENIA	
1	Obecność na 80% zajęć. Opracowanie eseju i jego prezentacja.
SPOSÓB WYZNACZENIA OCENY KOŃCOWEJ	
Średnia ważona oceny z opracowania pisemnego i z prezentacji.	

Dodatkowe informacje

Zakres tematyczny wykładów w tym stopień zaawansowania prezentacji uwzględnia wstępne przygotowanie i znajomość tematyki przez doktorantów.

Literatura

1.	Ustawa z dn.9 października 2015 roku o rewitalizacji z późniejszymi zmianami; tekst jednolity Dz.U. z 2020 r., poz.802, 1086 ; dostęp online: http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20200000802/U/D20200802Lj.pdf
2.	Bojanowski K., Lewicki P., Moya González L., Palej A., Spaziante A., Wicher W., <i>Elementy analizy urbanistycznej</i> , Program Tempus JEN-3533 - Wyd. PK, Kraków 1998
3.	Borowska - Beszta B., <i>Niepełnosprawność w kontekstach kulturowych i teoretycznych</i> , Oficyna W Budny J, Kowalski K, Nowak E. <i>Mieszkanie dostępne dla osób z dysfunkcją ruchu. Integracja</i> , Biblioteczka osób niepełnosprawnych, Warszawa 2012
4.	Charytonowicz J, Nowakowski P. <i>Wybrane problemy jakości środowiska życia osób niepełnosprawnych. Jesień Wieku</i> , Wrocław 2009
5.	Chmielewski J.M., <i>Teoria Urbanistyki</i> , Oficyna Wyd. PW, Warszawa 1996
6.	Galasiński D. <i>Osoby niepełnosprawne czy z niepełnosprawnością? Niepełnosprawność - zagadnienia, problemy, rozwiązania. 2013</i> , Oficyna Wyd. Implus, Kraków 2012
7.	Gyurkovich J., <i>Architektura w przestrzeni miasta. Wybrane problemy</i> , Wyd. PK, Kraków 2010
8.	Gyurkovich J., Znaczenie współczesnych transformacji obszarów miejskich dla globalnych procesów urbanizacji, <i>Czasopismo Techniczne, Seria Architektura</i> , z.1-A/1/2012 (rok 109)
9.	Gyurkovich J., <i>Restoring destroyed urban structures</i> , [w:] Reuso. III Congreso Internacional sobre Documentación, Conservación, y Reutilización del Patrimonio Arquitectónico y Paisajístico, UPV, Valencia 2015
10.	Gyurkovich M., <i>Cultural projects as a part of the heritage protection strategies – selected case studies</i> , Technical Transactions, Series A, no.6-A/1/2015
11.	Gyurkovich M.(ed.), <i>Hybrid urban structures</i> , Wyd. PK, Kraków 2016
12.	Kowalski K. <i>Projektowanie bez barier - wytyczne</i> . Stowarzyszenie Przyjaciół Integracji, Warszawa 2008

13.	Korbel W. <i>Instytucja miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego – ocena i oczekiwania zmian według gminnych władz samorządowych w Polsce</i> [w:] Prace i Studia Geograficzne T.63.4, Warszawa 2018,
14.	Korbel W., <i>Słabości miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego we współczesnym systemie kształtowania przestrzeni urbanistycznych w Polsce</i> , [w:] Wyznaczniki kształtu współczesnej przestrzeni urbanistycznej, red. A.A. Kantarek, Wyd. PK, Kraków 2015
15.	Lorens P. (red.), <i>Rewitalizacja miast w Polsce. Pierwsze doświadczenia</i> , Urbanista, Warszawa 2007
16.	Lorens P., Ratajczyk-Piątkowska E. (red.), <i>Komercjalizacja przestrzeni-charakterystyka zjawiska</i> , BU t.12, Urbanistyka, Warszawa 2008
17.	Lynch K., <i>Obraz miasta</i> , Wydawnictwo Archivolta, Kraków 2011
18.	Małachowicz E., <i>Ochrona środowiska kulturowego</i> , t. I i II, PWN, Warszawa 1988,
19.	Markowski T., Marszał T.(red), <i>Redevelopment and Regeneration of Urban Areas-International Experiences</i> , Łódź University Press, Łódź 1995,
20.	Matyja R., <i>Miejski grunt. 250 lat polskiej gry z nowoczesnością</i> , Kraków 2021.
21.	Ministerstwo Infrastruktury I Budownictwa, Bilansowanie terenów przeznaczonych pod zabudowę według obowiązujących przepisów; przedstawienie wybranych przykładów listopad 2016, https://www.gov.pl/attachment/aa989578-6c83-4d7c-abdb-621d3d8360e5 , dostęp 01.09.2021
22.	Paszkowski Z., <i>Transformacja przestrzeni śródmiejskich – Na przykładach wybranych miast europejskich</i> , Walkowska Wydawnictwo, Szczecin 2003
23.	Schneider-Skalska G., <i>Rewitalizacja obszarów przemysłowych</i> [w:] Halicka A. (red.), Budownictwo na obszarach zurbanizowanych: nauka, praktyka, perspektywy, Wyd. PL, Lublin 2014
24.	Szczerek E., <i>Rewitalizacja osiedli mieszkaniowych a ciągłość i komplementarność przestrzeni publicznych współczesnego miasta</i> , Wyd. PK, Kraków 2018
25.	Szpura A., <i>Bilansowanie terenów pod zabudowę – praktyka sporządzania</i> , Urban Development Issues nr 66, Warszawa 2020
26.	Wdowiarz-Bilska M., <i>Tradycja i współczesność przemysłowego miasta w rewaloryzowanym kwartale Fuzja</i> , „Wiadomości Konserwatorskie – Journal of Heritage Conservation nr 65, 2021
27.	Wycichowska B., <i>Unsustainable revitalization – the problem of Łódź</i> , Czasopismo Techniczne-Technical Transactions nr 3-A, 2012
28.	Wyżykowski A., Kwiatkowski K., Racoń-Leja K. (eds.), <i>The transformation of the city space on the background of political-economic changes</i> , Cracow 2002
29.	Zuziak Z.K., <i>Strategie rewitalizacji przestrzeni śródmiejskiej</i> , Monografia 236, Wyd. PK, Kraków 1998
30.	Zuziak Z.K., <i>O tożsamości urbanistyki</i> , Wyd. PK, Kraków 2008