

SZKOŁA DOKTORSKA POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ

PRACOWNIK ZGŁASZAJĄCY/REALIZUJĄCY KURS: Robert Masztalski
JEDNOSTKA ZGŁASZAJĄCA KURS: Wydział Architektury
DYSCYPLINA :Architektura i Urbanistyka

KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa w języku polskim: Urbanistyka przestrzeni publicznych

Nazwa w języku angielskim: Urban planning of public spaces

Kurs prowadzony jest w języku polskim / angielskim*

Kurs przeznaczony dla wszystkich doktorantów: TAK / NIE

1) KURS PODSTAWOWY

2) KURS SPECJALISTYCZNY

3) SEMINARIUM

4) KURS HUMANISTYCZNY

5) LEKTORAT

Kod przedmiotu: AUQ100086W

* zaznaczyć właściwe

	Wykład autorski	Lektorat	Seminarium	Różne formy
Liczba godzin zajęć zorganizowanych w Uczelni (ZZU)	30	-	-	-
Forma zaliczenia – na ocenę	Egzamin	-	-	-
Liczba punktów ECTS	0	-	-	-

WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

1. Ukończone studia wyższe

CELE PRZEDMIOTU

C1 - Pogłębienie wiedzy z zakresu zasad kształtowania przestrzeni publicznych miast w kontekście występujących w nich przekształceń struktury przestrzennej.

C2 - Analiza typowych przykładów rozwiązań przestrzeni publicznych w wybranych miastach Polski i innych krajów Europy oraz prześledzenie sposobu kształtowania ich urbanistyki a także ukazanie występujących w nich mocnych i słabych stron z określeniem ewentualnych nieprawidłowości oraz pożądanych kierunków zmian.

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć – wykład autorski (Wa)		Liczba godzin
Wa1	Wprowadzenie do tematu. Przegląd literatury. Przestrzenie publiczne miast.	2
Wa2	Typologia struktur miejskich	2
Wa3	Funkcje egzogeniczne miasta	2

SZKOŁA DOKTORSKA POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ

Wa4	Przestrzenie publiczne a przestrzenie prywatne	2
Wa5	Przestrzenie publiczne zespołów zabudowy mieszkaniowej	2
Wa6	Publiczne tereny otwarte	2
Wa7	Współczesne kierunki zmian w urbanistyce przestrzeni publicznych	2
Wa8	Test egzaminacyjny	1
	Suma godzin	15

Forma zajęć – lektorat (Le)		Liczba godzin
Le1		
Le2		
Le3		
Le4		
..		
	Suma godzin	

Forma zajęć – seminarium (Se)		Liczba godzin
Se1	Prezentacja tematów. Wybór tematów. Ustalenie warunków realizacji seminaryjnej pracy badawczej.	2
Se2	Studia badawcze w zakresie przestrzeni publicznych rynków i placów miejskich	2
Se3	Studia badawcze w zakresie przestrzeni publicznych zieleni miejskiej.	2
Se4	Studia badawcze w zakresie przestrzeni publicznych kompleksów sportowych	2
Se5	Studia badawcze w zakresie przestrzeni publicznych terenów nadrzecznych miast.	2
Se6	Studia badawcze w zakresie przestrzeni publicznych arterii komunikacyjnych.	2
Se7	Studia badawcze w zakresie realizacji przestrzeni publicznych na terenach przemysłowych i pokolejowych.	2
Se8	Podsumowanie przeprowadzonych studiów badawczych. Zaliczenie.	1
	Suma godzin	15

Forma zajęć – różne formy (Rf)		Liczba godzin
Rf1		
Rf2		
Rf3		
...		
	Suma godzin	

STOSOWANE NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE
N1. Wykład tradycyjny z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej.
N2. Dyskusja dydaktyczna w ramach wykładu.
N3. Praca seminaryjna – samodzielne studia (analiza rozwiązań urbanistycznych wybranych miast) oraz przygotowanie do jej prezentacji.

SZKOŁA DOKTORSKA POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ

OSIĄGANE EFEKTY UCZENIA SIĘ		
Rodzaj efektu uczenia się	Kod składnika opisu efektu uczenia się	Sposób weryfikacji
Wiedza	P8U_W	Test egzaminacyjny
Wiedza	P8S_WG	Test egzaminacyjny
Umiejętności	P8S_UW	Ocena zdolności analitycznych na podstawie prezentacji
Umiejętności	P8U_U	Ocena zdolności analitycznych na podstawie prezentacji
Kompetencje społeczne	P8S_KO	Ocena zaangażowania w dyskusję

LITERATURA PODSTAWOWA I UZUPEŁNIAJĄCA
<p><u>LITERATURA PODSTAWOWA:</u></p> <p>[1] <i>Internal structure of the City</i>, 1982, edited by Bourne L.S., Oxford University Press, New York</p> <p>[2] Masztalski R., <i>Przeobrażenia struktury przestrzennej miast Dolnego Śląska po 1945 roku</i>, Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, 2005</p> <p>[3] Masztalski R., Trocka-Leszczyńska E.: <i>Universalism of Public Space</i>, W: <i>Housing construction an interdisciplinary task</i>, materiały XXXI World Congress IAHS, Coimbra, 2002</p> <p>[4] Moughtin C., <i>Urban design: street and square</i>, Butterworth Architecture, Oxford, 1992</p> <p><u>LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:</u></p> <p>[1] Beatley T., <i>Green urbanism : learning from European cities</i>, Island Press, Washington, 2000</p> <p>[2] Chmielewski J.M.: <i>Teoria urbanistyki w projektowaniu i planowaniu miast</i>, Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa, 2001</p> <p>[3] Cullen G., <i>Townscape : das Vokabular der Stadt</i>, Birkhauser Verlag, Basel, 1991</p>
OPIEKUN PRZEDMIOTU (IMIE, NAZWISKO, ADRES E-MAIL)
Prof. dr hab. inż. arch. Robert Masztalski robert.masztalski@pwr.edu.pl