

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska						
Nazwa programu kształcenia (kierunku)	Gospodarka Przestrzenna		Poziom i forma studiów			
			studia I stopnia stacjonarne			
Specjalność:			Ścieżka dyplomowania:			
Nazwa przedmiotu:	Historia urbanistyki		Kod przedmiotu:		GS1103	
Rodzaj przedmiotu: ⁰⁾	obowiązkowy	Semestr: 1	Punkty ECTS ¹⁾		2	
Liczba godzin w semestrze:	W - 30	C - 0	L - 0	P - 0	Ps - 0	S - 0
Przedmioty wprowadzające	-					
Założenia i cele przedmiotu:	Zapoznanie studenta z zasadami kształtowania przestrzennego miast w okresach historycznych. Wykształcenie umiejętności analizy i wartościowania historycznych zespołów urbanistycznych					
Forma zaliczenia	Wykład – zaliczenie pisemne;					
Treści programowe:	Dzieje urbanistyki i architektury od czasów najdawniejszych do współczesności; historia architektury i urbanistyki na tle warunków geograficznych oraz przemian cywilizacyjnych, kulturowych, społeczno-gospodarczych i politycznych. Historia architektury i urbanistyki Polski na tle tendencji europejskich. Urbanistyka współczesna					
Efekty kształcenia	Zapisać minimum 4, maksimum 8 efektów kształcenia zachowując kolejność: wiedza-umiejętności-kompetencje. Stosować czasowniki ²⁾ z podanego niżej zbioru.			Odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia ³⁾		
EK1	Rozpoznaje i opisuje podstawowe epoki i style architektoniczne europejskiego kręgu kulturowego			K_W09,		
EK2	Korzysta związków pomiędzy sposobem budowy miast a uwarunkowaniami historycznymi epoki, w której powstały			K_W09, K_W10, K_K02,		
EK3	Wiąże i odnosi historyczne procesy urbanistyczne zachodzące na terenie Polski do zjawisk ogólnych			K_W09, K_W10, K_K02,		
EK4	Interpretuje współczesne zjawiska urbanistyczne			K_W09, K_W10, K_U01,		
EK5	Rozumie potrzebę nieustannego rozszerzania swoich wiadomości z zakresu urbanistyki współczesnej			K_U04, K_K01,		
Bilans nakładu pracy studenta (w godzinach)	Udział w wykładach			15 x 2h	30	
	Udział w konsultacjach związanych z wykładem				1	
	Przygotowanie do zaliczenia i obecność na nim				20	
				RAZEM: ¹⁾	51	
Wskaźniki ilościowe	Nakład pracy studenta związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela 30h+1h			31	ECTS ^{4,5)} 1	
	Nakład pracy studenta związany z zajęciami o charakterze praktycznym				0	
Literatura podstawowa:	1. Broniewski T., Historia architektury dla wszystkich, Zakład Narodowy im. Ossolińskich – Wydawnictwo, Wrocław - Warszawa – Kraków - Gdańsk 1980. 2. Koch W. Style w architekturze. Arcydzieła budownictwa europejskiego od antyku po czasy współczesne, Arkady, Warszawa 1996. 3. Ostrowski W., Wprowadzenie do historii budowy miast. Ludzie i środowisko, Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa 1996. 4. Sztuka świata, t.: I-X, red. W. Włodarczyk, Arkady, Warszawa 1996. 5. Wróblewski T., Zarys Historii budowy miast, OSSOLINEUM, Wrocław – Warszawa – Kraków – Gdańsk 1971					

Literatura uzupełniająca:	1. Sawczuk H., Historia budowy miast, Wydawnictwa Politechniki Białostockiej, Białystok 1991. 2. Kostof S., The city assembled : the elements of urban form through history, Thames and Hudson, London 1992. 3. Tołwiński T., Budowa miasta w przeszłości, Wydawnictwo Zakładu Urbanistyki Politechniki Warszawskiej, Warszawa 1939. 4. Tołwiński T., Budowa miasta współczesnego, Wydawnictwo Ministerstwa Odbudowy, Warszawa 1948. 5. Zabytki urbanistyki i architektury w Polsce, t.: I, red. W. Zin, Arkady, Warszawa 1986.		
nr efektu kształcenia	metoda weryfikacji efektu kształcenia		forma zajęć (jeśli jest więcej niż jedna), na której zachodzi weryfikacja
EK1	Kolokwium zaliczeniowe		W
EK2	Kolokwium zaliczeniowe		W
EK3	Kolokwium zaliczeniowe		W
EK4	Kolokwium zaliczeniowe		W
EK5	Kolokwium zaliczeniowe		W
Jednostka realizująca:	DZAK	Osoby prowadzące:	dr inż. arch. Dorota Gawryluk WA PB mgr Jerzy Hermaniowicz WA PB
Data opracowania programu:	03.02.2012	Program opracował(a):	dr inż. arch. Maciej Kłopotowski dr inż. arch. Sławomir Wojtkiewicz