

## Historia budowy miast – dziedzictwo miast

Numer modułu zgodnie z planem studiów	<b>M_ZU_o2_05</b>
Kierunek lub kierunki studiów	Zielona urbanistyka
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	<b>Historia budowy miast – dziedzictwo miast historycznych</b> Urban history – urban heritage
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia	obowiązkowy
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	2 (1,48/0,52)
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	np. 4 (2/2)
Tytuł/stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	Dr inż. arch. Renata Józwik
Jednostka oferująca moduł	Katedra Projektowania i Konserwacji Krajobrazu
Cel modułu	Celem modułu jest przekazanie wiedzy na temat tego jak na przestrzeni kolejnych epok kształtowały się miasta i jakie wartości kulturowe wynikają z ich historii.
Treści programowe modułu kształcenia	Przedmiotem modułu jest wiedza na temat rozwoju miast i znaczenia ich dziedzictwa, co ma kapitalne znaczenie w procesach rewitalizacji czy modernizacji terenów przestrzeni publicznych, parków, ogrodów itp.
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	Ostrowski W., Wprowadzenie do historii budowy miast. Ludzie i środowisko, Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa 1996. Wróbel T., Zarys Budowy Miast, Zakład Ossolińskich Kraków, Warszawa, Gdańsk, 1971. Kosiński W., Miasto i piękno Miasta, Politechnika Krakowska, Kraków 2011. Kosiński W., Paradygmat miasta 21. wieku, Politechnika Krakowska, Kraków 2016. Kłosek-Kozłowska D., Ochrona wartości kulturowych miast a urbanistyka, Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa 2007. Ashworth G., Planowanie dziedzictwa, Międzynarodowe Centrum Kultury, Kraków 2015.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykłady prowadzone w formie prezentacji i dyskusji. Ćwiczenia audytoryjne polegają na rysunkach zasad budowy miast, uzupełnianiu schematów planów miast.