

	AKs2_3/Df11
Kierunek lub kierunki studiów	Architektura krajobrazu
<b>Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim</b>	<b>Projektowanie małej architektury w przestrzeniach publicznych Design of small architectural objects in public spaces</b>
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	studia stacjonarne drugiego stopnia
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	3
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	3 (1,68/1,32)
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	<b>Dr inż. Ewelina Widelska</b>
Jednostka oferująca przedmiot	Katedra Architektury Krajobrazu
Cel modułu:	Zajęcia mają na celu zapoznanie studentów ze szczególnymi wymaganiami prawnymi, funkcjonalnymi, technologicznymi, społecznymi i ekologicznymi projektowania obiektów małej architektury ze względu na ogólnodostępny charakter terenów, w której planowana będzie ich lokalizacja. Nabycie wiedzy i umiejętności z zakresu współczesnych trendów w projektowaniu małej architektury ogrodowej. Formy stylistyczne wybranych elementów wyposażenia ogrodów. Klasyfikacja przestrzeni publicznych i odpowiednie wyposażenie w obiekty, które są niezbędne do prawidłowego jej funkcjonowania.
Treści modułu kształcenia – zwięzły opis ok. 100 słów.	Wprowadzenie, omówienie zasad zaliczenia przedmiotu, omówienie zasad pracy na zajęciach i harmonogramu wykładów. Przedstawienie klasyfikacji przestrzeni publicznych i zaprezentowanie obiektów małej architektury, które stanowią ich niezbędne wyposażenie. Zapoznanie studentów z aspektami prawnymi, funkcjonalnymi, technologicznymi i ekologicznymi, mającymi wpływ na formę i rozmieszczenie małej architektury. Zaprezentowanie współczesnych trendów projektowych, w kształtowaniu obiektów stanowiących wyposażenie przestrzeni publicznych
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<p><b>Literatura podstawowa:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Neufert E. Podręcznik projektowania architektoniczno-budowlanego, 2012, Arkady</li> <li>2. Pluta K. Przestrzenie publiczne miast europejskich. Projektowanie Urbanistyczne, 2014, Politechnika Warszawska</li> <li>3. Gehl J. Życie między budynkami, 2013, RAM Sp. z o.o.</li> <li>4. Madurowicz M., Kształtowanie współczesnej przestrzeni miejskiej, 2014, Uniwersytet Warszawski</li> <li>5. Eiler R. S. Odczuwanie Architektury, 2015, Karakter</li> </ol> <p><b>Literatura uzupełniająca:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Kuc S. Techno-kreacja a architektura krajobrazu, 2011, Politechnika Krakowska.</li> <li>7. Majerska B. integrowane projektowanie architektoniczne w</li> </ol>

	kontekście zrównoważonego rozwoju. Doskonalenie procesu. 2014, Politechnika Śląska
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykłady, ćwiczenia terenowe, projekty studenckie, dyskusja, prezentacja prac