

M AKs1_4/11	M AKs1_4/11
Kierunek lub kierunki studiów	Architektura krajobrazu
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Praktyka zawodowa II Professional practice II
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	Studia stacjonarne pierwszego stopnia
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	4
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	1 (0,8/0,2)
Tytuł/ stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	dr hab. Bożena Denisow Prodziekan WOiAK
Jednostka oferująca przedmiot	Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu/Dział Kształcenia Praktycznego i Ustawicznego UP
Cel modułu	Praktyka ma na celu zapoznanie studentów z metodami badań studialnych i terenowych wykorzystywanych podczas sporządzania szczegółowych analiz terenu: analizy historycznej, przyrodniczej, formalno-prawnej, funkcjonalno-przestrzennej, kompozycyjnej (w tym analizy wnętrz krajobrazowych oraz powiązań widokowych), oraz w zależności od zakresu opracowania i specyfiki terenu – analizy sensualnej.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Treści modułu są zgodne z ramowym programem praktyki zawodowej studentów Architektury Krajobrazu. Praktyka zawodowa II obejmuje drugi etap kształcenia – „Studia architektoniczno-krajobrazowe”. Zapoznanie studentów z metodami badań studialnych i terenowych wykorzystywanych podczas sporządzania szczegółowych analiz terenu: analizy historycznej, przyrodniczej, formalno-prawnej, funkcjonalno-przestrzennej, kompozycyjnej (w tym analizy wnętrz krajobrazowych oraz powiązań widokowych), oraz w zależności od zakresu opracowania i specyfiki terenu – analizy sensualnej. Każda z analiz powinna być zakończona waloryzacją otrzymanych wyników oraz wnioskami, niezbędnymi na etapie projektowania.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	Literatura zgodna z zakresem prac wykonywanych przez studenta w czasie praktyki
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Zajęcia terenowe praktyczne, studia architektoniczno-krajobrazowe, opracowanie wyników.